



ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 55

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO PROVEDOR DE ENSAIO DE PROFICIÊNCIA (PEP)

ACREDITAÇÃO Nº

Controllab Controle de Qualidade para Laboratórios Ltda

PEP 003

SAÚDE HUMANA

Programa de Ensaio de Proficiência em Análises Clínicas

ALERGIAS

Alergias I

D1 - D.pteronysinus, D201 - B.tropicalis, D2 - D. farinae, D3 - Dermatophagoides microceras, D70 - Acarus siro, D71 - Lepidoglyphus destructor, D72 - T. putrescentiae, D73 - G. domesticus, HX2 - poeira domiciliar, IgE Total

Trimestral

Soro humano liofilizado

ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes

Alergias II

F24 – Camarão, F37 - Mexilhão azul, F3 - Peixe (bacalhau), F40 – Atum, F41 – Salmão, FX2 – Frutos do mar

Trimestral

Soro humano liofilizado

ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes

Alergias III

E1 - Caspa de gato, E3 - Caspa de cavalo, E5 - Caspa de cachorro, Ex1 - Epitélios de animais

Trimestral

Soro humano liofilizado

ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes

AUTOIMUNIDADE

Autoimunidade I

Anti-ENA, Anti-SS-A (Ro), Anti-SS-B (La), Anti-RNP/Sm, Anti-RNP, Anti-Sm, Anti-DNA

Trimestral

Soro humano liofilizado.

ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes

ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente.”

Em, 10 / 09 / 2020

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

<p><u>Autoimunidade II:</u> Anti-Centrômero, Anti-Jo1, Anti-Scl-70</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Autoimunidade III</u> ANCA, Anti-MPO, Anti-PR3, Anti-LKM1, Anti-Mitocôndria, Anti-Músculo Liso</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Autoimunidade IV</u> Anti-endomísio IgA, Anti-endomísio IgG, Anti-gliadina IgA, Anti-gliadina IgG, Anti-transglutaminase tecidual (tTG) IgG, Anti-transglutaminase tecidual (tTG) IgA</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Autoimunidade V</u> Asca IgA, Asca IgG,</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Autoimunidade VI</u> Anti - reticulina IgG</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>BACTERIOLOGIA</u> Bacterioscopia BAAR e Gram, identificação e teste de susceptibilidade a antimicrobianos de microrganismos ambulatoriais e hospitalares</p>	<p>Trimestral</p>	<p>BAAR - Lâmina com esfregaço preparado com material compatível a bacilos álcool-ácido resistentes, na forma física e digitalizada. Gram - Esfregaço preparado a partir de crescimento bacteriano, na forma física e digitalizada. BA/BH - Bactéria liofilizada preparada a partir de cepas puras.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 3

<p><u>Clostridium difficile: Antígeno</u> Clostridium difficile: (toxina A e B)</p>	Trimestral	Suspensão celular liofilizada	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<p><u>Culturas da Vigilância Epidemiológica (ERC)</u> Pesquisa de ERC Identificação</p>	Trimestral	Microrganismos liofilizados preparados a partir de cepas puras	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<p><u>Culturas da Vigilância Epidemiológica (ESBL)</u> Pesquisa de ESBL Identificação</p>	Trimestral	Microrganismos liofilizados preparados a partir de cepas puras	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<p><u>Culturas da Vigilância Epidemiológica (GBS)</u> Pesquisa de GBS</p>	Trimestral	Microrganismos liofilizados preparados a partir de cepas puras	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<p><u>Culturas da Vigilância Epidemiológica (MRSA/ORSA)</u> Pesquisa de MRSA/ORSA</p>	Trimestral	Microrganismos liofilizados preparados a partir de cepas puras	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<p><u>Culturas da Vigilância Epidemiológica (VRE)</u> Pesquisa de VRE, Identificação</p>	Trimestral	Microrganismos liofilizados preparados a partir de cepas puras	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<p><u>Hanseníase</u> Hanseníase</p>	Trimestral	Esfregaço fixado e corado pelo método de Ziehl-Neelsen a frio, preparado a partir de raspados intradérmicos.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<p><u>Helicobacter pylori: antígeno TLR</u> Helicobacter pylori: antígeno</p>	Trimestral	Suspensão celular liofilizada	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<p><u>Helicobacter pylori: uréase TLR</u> Helicobacter pylori: uréase</p>	trimestral	Suspensão celular liofilizada	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 4

<p><u>Painel de Meningites</u></p> <p>Haemophilus influenzae Tipo B, Neisseria meningitidis Grupo A, Neisseria meningitidis Grupo B/ E. coli K1, Neisseria meningitidis Grupo C, Neisseria meningitidis Grupos Y/ W135, Streptococcus do grupo B e Streptococcus pneumoniae.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Suspensão celular liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Pesquisa de Anaeróbios</u></p> <p>Bacterioscopia Gram, Cultura, Identificação.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Bactéria liofilizada preparada a partir de cepas.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>BIOQUÍMICA</u></p> <p>Ácido láctico, ácido úrico, Aldolase, albumina, amilase, bilirrubina (total e direta), Bilirrubina Indireta, cálcio (iônico e total), capacidade total de fixação do ferro, CK-MB (atividade), CPK (CK), cloretos, colesterol (total e HDL), Colesterol VLDL, creatinina, ferro, fosfatase (ácida total e alcalina), fósforo, gGT, glicose, LDH, lipase, lítio, magnésio, potássio, proteínas totais, sódio, TGO/AST, TGP/ALT, triglicerídeos, uréia</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Cistatina C</u></p> <p>Cistatina C</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>BIOQUÍMICA</u></p> <p><u>Anemia</u></p> <p>Cap. Livre de Fixação do Ferro, Saturação da Transferrina (Índice), Transferrina, Ácido Fólico, Ferritina, Pré-Albumina, Vitamina B12</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 5

<p><u>BILIRRUBINAS</u></p> <p><u>Bilirrubina Neonatal</u></p> <p>Bilirrubina Direta, Bilirrubina Indireta, Bilirrubina Total</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>BIOLOGIA MOLECULAR</u></p> <p><u>Biologia Molecular I</u></p> <p>HBV- DNA (Quali/ Quanti), HCV- RNA (Quali/ Quanti), HIV- cDNA Quali, HIV- RNA (Quanti)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Plasma humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Biologia Molecular II</u></p> <p>HTLV-cDNA Quali, nenhum participante realiza</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue Total liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Biologia Molecular Dengue</u></p> <p>Dengue</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Plasma humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Biologia Molecular Citomegalovírus</u></p> <p>Citomegalovírus</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Suspensão Celular liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Biologia Molecular Febre Amarela</u></p> <p>Febre amarela</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Chlamydia trachomatis: Diagnóstico Molecular</u></p> <p>Chlamydia trachomatis</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Suspensão Celular liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Neisseria gonorrhoeae: Diagnóstico Molecular</u></p> <p><u>Neisseria gonorrhoeae</u></p>	<p>Trimestral</p>	<p>Suspensão celular liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 6

<p><u>Zika Vírus Biologia Molecular: Urina</u> Zika vírus</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Urina humana liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Biologia Molecular Herpes Vírus</u> HSV: Biologia Molecular tipo 1 e tipo 2 (interpretação e valor) – Avaliado somente interpretação.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Suspensão celular liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Papilomavírus Humano (HPV)</u> Amplificação de Material Nucleico; Amplificação de Sinal</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Suspensão celular liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Painel Molecular de Vírus Respiratórios</u> Vírus Respiratório, Sincicial</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Suspensão celular liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>BRUCELOSE</u> <u>Brucelose</u> AAT</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>CÁLCULOS</u> <u>Cálculo Renal</u> Amônio, Cálcio, Carbonato, Cistina, Fosfato, Magnésio, Oxalato, Urato</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Cálculo Renal Sintético Pulverizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>CITOMETRIA DE FLUXO</u> CD34+ e CD45+ absoluto e percentual, conforme o sistema analítico. <u>Citometria de Fluxo HPN</u> CD 14, CD 55, CD 59, CD 64, CD 15, CD 16, CD 24, FLAER</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Hemoderivado manipulado, com estabilizante e conservante.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 7

CD19+, CD56+, CD3+ absoluto e percentual, CD3+ CD4+ absoluto e percentual, CD3+ CD8+ absoluto e percentual.			
<u>Citometria de Fluxo I</u> CD 2 + CD 8 +		Sangue total fresco colhido em EDTA	
<u>Citometria de Fluxo II</u> Imunofenotipagem População A e Imunofenotipagem População B	Trimestral	Hemoderivado manipulado, com estabilizante e conservante.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2 B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>CITOPATOLOGIA</u> <u>Anatomia Patológica</u> Diagnóstico	Trimestral	Casos digitalizados de lâminas preparadas a partir de material anatomopatológico de origem humana.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<u>Citologia Ginecológica</u> CellPreserv, Convencional, GynoPrep LiquiPrep, SurePath, ThinPrep	Trimestral	Casos digitalizados de esfregaço fixado e corado pelo Papanicolaou, obtidos a partir de secreção vaginal e preparados por cada método	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<u>Citologia não gine (líquidos e escovados)</u> Diagnóstico	Trimestral	casos digitalizados de lâminas preparadas a partir de material citológico de origem humana.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<u>Citologia não Gine de Punção por agulha fina</u> Diagnóstico	Trimestral	casos digitalizados de lâminas preparadas a partir de material citológico de origem humana.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<u>Dermatopatologia</u> Diagnóstico	Trimestral	Lâmina Dermatopatológica	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<u>COAGULAÇÃO</u> Fibrinogênio, PTT – Tempo, TAP – Tempo	Trimestral	Plasma humano liofilizado	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 8

<p><u>Coagulação II</u></p> <p>Antitrombina III, Tempo de Trombina, Proteína C funcional, Proteína S funcional, Proteína S Livre, Fator II, Fator V, Fator VII, Fator VIII, Fator IX, Fator X, Fator XI, Fator XII, Fator XIII.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Plasma humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Coagulação III</u></p> <p>Fator de Von Willebrand (Multímeros), Atividade Cofator da Ristocetina, Fator de Von Willebrand (Antigênico),</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Plasma humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Dímero D</u></p> <p>Dímero D</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Plasma humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>COPROLOGIA</u></p> <p><u>Coprocultura I</u></p> <p>Identificação e Teste de Sensibilidade</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Bactéria liofilizada preparada a partir de cepas, simulando fezes humanas.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Coprologia Funcional:</u></p> <p>Albumina, Amido Cru, Bilirrubina, Celulose Digestível, Celulose Não Digestível, Corpos Estranhos, Corpos Redutores, Cristais, Detritos vegetais, Estercobilina, Fibras Musculares Bem Digeridas, Fibras Musculares Mal Digeridas, Flora Iodófila, Gorduras Neutras (Sudam III), Hemácias, Leucócitos, Levedos, Mucina, Muco, Parasitos, pH(tira), Proteínas Degradadas, Proteínas Não Degradadas, Pus, Sangue, Tecido Conjuntivo</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Fezes humanas liofilizadas</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 9

<p><u>Coprologia Funcional</u> <u>II:</u> Alfa 1 – Antitripsina, Calprotectina, Coproporfirinas</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Fezes humanas liofilizadas</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>DENGUE</u> IgM e IgG</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Dengue NS1</u> Dengue NS1</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>DROGAS DE ABUSO</u> Cabelo/Pelo: Anfetamina, Dietilpropina, Efedrina, Femproporex, Mazindol, Alprazolam, Clonazepam, Diazepam, Flurazepam, Lorazepam, Midazolam, Nitrazepam, Nordiazepam, Oxazepam, Temazepam, Canabidiol, Canabinol, Maconha (THC), Benzoilecgonina, Cocaetileno (Cocaína + álcool), Cocaína, Crack (AEME), Norcocaína, EDDP, Metadona, Ecstasy (MDMA), MBDB, MDA, MDEA, Metanfetamina, 6- acetilcodeína, 6- acetilmorfina, Codeína, Dihidrocodeína, Heroína, Morfina, Fenciclidina (PCP).</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Cabelos/Pelos de humanos</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 10

<p>Saliva:</p> <p>Anfetamina, Clonazepam, Diazepam, Lorazepam, Midazolam, Nitrazepam, Nordiazepam, Oxazepam, Temazepam, Canabidiol, Canabinol, Maconha (THC), Cetamina, Norcetamina, Benzoilecgonina, Cocaetilenol, Cocaína, Crack (AEME), Norcofina, Flunitrazepam, Mefedrona, Metadona, Ecstasy (MDMA), MBDB, MDA, MDEA, Metanfetamina, 6- acetilmorfina, Codeína, Dihidrocodeína, Morfina, Fentanil, Fenciclidina (PCP), Norpropoxifeno, Propoxifeno, Desmetiltramadol, Tramadol.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Solução Sintética Liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p>Urina:</p> <p>Acetaminofeno, Anfetamina, Antidepressivo Tricíclico, Barbitúricos, Benzodiazepinas, Cocaína, Ecstasy (MDMA), Fenciclidina, Maconha (THC), Metadona, Metanfetamina, Metaqualona, Morfina, Opiáceos, Oxidona, Propoxifeno.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Urina Humana Liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 11

<p>Urina por Automação:</p> <p>AEME (Crack), Anfetamina Mazindol, Femproporex, Nordiazepam, Clonazepam, Macona (THC), Benzoilecgonina (Cocaína), Cocaetileno, Norcoína, Cetamina, Norcetamina, Fenciclidina (PCP), Flunitrazepam, Zolpidem, Zopiclone, Metaqualona, Metadona, MDA, MDEA, MDMA (Ecstasy), Metanfetamina, Codeína, Morfina, Fentanil, Oxicodona, Meperedina, Norpropoxifeno, Propoxifeno, Secobarbital, Tramadol, LSD.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Urina Humana Liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>DROGAS IMUNOSSUPRESSORAS</u></p> <p><u>Drogas Imunossupressoras</u></p> <p>Ciclosporina, Sirolimus, Tacrolimus</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue total liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>DROGAS TERAPÊUTICAS</u></p> <p><u>Drogas Terapêuticas I</u></p> <p>Ácido Valpróico, Amicacina Carbamazepina Digotoxina; Fenitoína, Fenobarbital; Gentamicina; Lamotrigina; Metotrexato Teofilina, Vancomicina</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro bovino ou humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>ESPECTROFOTÔMETRO</u></p> <p>Múltiplos comprimentos entre 340nm e 700nm.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Solução sintética</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 12

<p><u>ELETETROFORESE DAS PROTEÍNAS</u></p> <p>Albumina dosagens, Eletroforese em cinco frações da proteína (albumina, alfa I, alfa II, beta, gama), proteínas totais</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunofixação de Proteínas</u></p> <p>Imunofixação de Proteínas – Soro</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>ESPERMA</u></p> <p>Concentração de Espermatozoides</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Esperma humano líquido estabilizado em itens físicos e digitalizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p>Contagem Pós-Vasectomia</p>		<p>Esperma humano líquido pós-vasectomia estabilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p>Vitalidade</p> <p>Concentração de Espermatozoides vivos</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Lâminas com esfregaço preparado a partir de esperma humano, corado com eosina-nigrosina e protegido por lamínula.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p>Morfologia</p> <p>% Espermatozoides normais, % Elementos Germinativos, % Leucócitos, % Hemácias, Defeitos relevantes, Elementos Germinativos relevantes, Total de células peroxidase positiva e Tipo de leucócitos relevantes em itens físicos e digitalizados.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Lâminas com esfregaço preparado a partir de esperma humano, fixadas em álcool em itens físicos e digitalizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p>Motilidade</p> <p>Motilidade espermática por Câmara de Makler (concentração de espermatozoides), Motilidade espermática por Câmara de Neubauer (Concentração de Espermatozoides).</p>		<p>Vídeos de motilidade espermática em câmara de Makler</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 13

<p><u>Esperma Contagem Celular Automação</u> Contagem Automação</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Suspensão de partículas de látex.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>GASOMETRIA</u> pCO₂, pH e pO₂.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Solução sintética gaseificada.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>GASOBIO</u> Ácido láctico, cálcio iônico, cloretos, creatinina, glicose, lítio, magnésio, pH, pCO₂, pO₂, potássio, sódio e uréia.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Solução sintética gaseificada e com adição química.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>GENÉTICA</u> <u>Cariótipo Banda G</u> Resultado/ Interpretação</p>	<p>Semestral</p>	<p>itens virtuais de cariótipo em sangue periférico com banda G</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Histocompatibilidade: Tipificação HLA</u> Locus HLA-A, Locus HLA-B, Locus HLA-C, Locus HLA-DQB1, Locus HLA DRB1</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue total líquido</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Vínculo Genético</u> Conclusão</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue humano em papel filtro.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 14

<p>HEMATOLOGIA</p> <p>Hematoscopia - (Basófilos, Bastonetes Neutrófilos, Blastos (células imaturas), Eosinófilos, Eritroblastos/100 Leucócitos, Linfócitos, Metamielócitos Neutrófilos, Mielócitos Neutrófilos, Monócitos, Outras Condições, Promielócitos e Segmentados Neutrófilos) e Identificação Células</p>		<p>Esfregaço com sangue colhido em EDTA e corado pelo May-Grunwald Giemsa em itens físicos e digitalizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e)Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p>Hematologia Automação: Tipo II - Hemácias, Hematócrito, Hemoglobina, Plaquetas e Leucócitos, RDW, CHCM, HCM, VCM e diferencial leucocitário</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue líquido humano estabilizado</p>	
<p>Tipo I e IV - Hemácias, Hematócrito, Hemoglobina, RDW, VCM, HCM, CHCM, Plaquetas, Leucócitos e diferencial leucocitário</p>		<p>Sangue humano colhido em EDTA ou CPDA</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 15

<p><u>Mielograma</u></p> <p>Células Anômalas, Células Indiferenciais, Macrófagos, Mieloblastos, Série Neutrófila (Promielócitos, Mielócitos, Metamielócitos, Bastonetes, Segmentados), Série Eosinófila (Eosinófilos), Série Basofílica (Basófilos), Série Linfomonoplasmocítica (Monócitos, Linfócitos, Plasmócitos), Série Eritrocítica (Eritroblastos), Megaloblastos, Figuras de Mitose (Série Branca e Vermelha), Celularidades (Granulocítica, Eritrocítica, Linfomonoplasmocítica, Células Anômalas, Outras condições), Relação G:E., Conclusão.</p> <p>Identificação de Células</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Casos digitalizados de lâminas preparadas a partir de aspirado de medula óssea</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Pesquisa de células LE</u></p> <p>Pesquisa de células LE</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Casos digitalizados de esfregaço com sangue colhido em EDTA e corado pelo May-Grunwald Giemsa</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Pesquisa de Hemoglobina H</u></p> <p>Pesquisa de Hemoglobina H</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Casos digitalizados de lâminas com esfregaço sanguíneo corado por novo azul de metileno</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>HEMOSEDIMENTAÇÃO</u></p> <p>Hemossedimentação Alifax</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue líquido humano estabilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p>Hemossedimentação Geral</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue líquido humano estabilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 16

<p><u>HEMOGLOBINA GLICADA</u> HbA1c.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue total Liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>HEMOGLOBINOPATIAS</u> Identificação de Hemoglobinas (Pesquisa de Hemoglobina S</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue total liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>HEMOPARASITOLOGIA</u> Identificação do gênero</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Esfregaço com sangue colhido em EDTA e corado pelo May-Grunwald Giemsa em itens físicos e digitalizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>HORMÔNIOS</u> 17OH Progesterona, Androstenediona, Beta-HCG, cortisol, DHEA, estradiol, Estrona, Estriol livre, FSH, GH, Insulina Total, HCG, LH, progesterona, prolactina, Sulfato de DHEA, Testosterona Total, SHBG, PTH (1-84), PTH (intacto), TSH, T3 (captação, livre e total) e T4 (livre e total)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Hormônios Especializados II</u> ACTH, Eritropoietina.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Hormônios Especializados III</u> Prolactina, Prolactina monomérica (sobrenadante)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Hormônios Especializados IV</u> AMH, DHT, T3 Reverso TBG.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 17

<p><u>Hormônios Especializados V</u> Anticorpo Anti Receptor de TSH (TRAB)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>IMUNOHEMATOLOGIA</u> <u>Imunohematologia Automação</u> Automação (Coombs Indireto, Sistema ABO, Sistema Rhesus – Rh (D), Coombs Direto)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue total líquido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>IMUNOLOGIA</u> <u>Chlamydia trachomatis</u> IgM, IgG e IgA</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia Anticardiolipina</u> IgG, IgM e IgA</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia Anti-CCP</u> <u>Anti-CCP</u></p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia Anticorpos Antifosfolípidios</u> beta-2-glicoproteína, IgG e IgM.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia - Antiestreptolisina O</u> Antiestreptolisina O</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 18

<p><u>Imunologia - Anti-HAV</u> IgG, IgM e Total</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia - Anti-HBc</u> IgG, IgM e Total</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia - Anti TPO</u> Anti TPO</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia – Caxumba</u> IgM e IgG</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia Chikungunya</u> IgM e IgG</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia – Citomegalovírus</u> IgG e IgM</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia - Epstein-Barr</u> Epstein-Barr IgM, Anti-VCA IgG e IgM, Anti-VCA/EA IgG, Anti-EBNA IgG.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 19

<p><u>Imunologia Fator Reumatóide</u></p> <p>Fator Reumatóide</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia Febre amarela</u></p> <p>IgG e IgM</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia – Herpes</u></p> <p>Herpes I/II IgG, IgM, Herpes I IgG, IgM, Herpes II IgG, IgM</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia – Leptospirose</u></p> <p>IgG e IgM</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano líquido</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia Proteína C Reativa</u></p> <p>Proteína C Reativa</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia – Rubéola</u></p> <p>IgG e IgM</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia – Sarampo</u></p> <p>IgG e IgM</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 20

<p><u>Imunologia – Toxoplasmose</u></p> <p>IgG e IgM</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia Varicella-Zoster</u></p> <p>IgG e IgM,</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunologia Zika Vírus</u></p> <p>IgG e IgM</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Mycoplasma pneumoniae</u></p> <p>IgG e IgM</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>IMUNOPROTEÍNAS</u></p> <p><u>Imunoproteínas I</u></p> <p>Alfa-1-Glicoproteína ácida, Complemento C3, Complemento C4, IgG1, IgG2, IgG3, IgG4, Imunoglobulina IgA, Imunoglobulina IgE, Imunoglobulina IgG, Imunoglobulina IgM, Inibidor C1 esterase</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro Humano Liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Imunoproteínas II</u></p> <p>Complemento Total (CH50/CH100)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro Humano Liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 21

<p><u>LÍQUIDOS CAVITÁRIOS</u></p> <p>Bioquímica - Ácido Lático, Ácido Úrico, ADA, Albumina, Amilase, Bilirrubina Total, Cálcio Total, Colesterol, Cloretos, Creatinina, Densidade (automação), Ferritina, Fosfatase Alcalina, gGT, Glicose, LDH, Lipase, pH (automação), Potássio, Proteínas Totais, pH (tira), Sódio, triglicerídeos e Uréia e Imunologia CEA</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Matriz humana liofilizada, manipulada quimicamente e biologicamente</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p>Contagem Celular - Células Nucleadas (CN), Citologia, Citologia Qualitativa, Hemácias (HEM), Pesquisa de CTU/Blastos</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Simulado de líquido corporal com células humanas em itens físicos e digitalizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p>Identificação de Células</p>		<p>Itens virtuais (fotos) de material preparado em citocentrífuga a partir de líquido corporal corado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>LÍQUOR</u></p> <p>Bioquímica - Ácido Lático, ADA, Albumina, Cloretos, CPK, Ferritina, Glicose, Imunoglobulina IgA, Imunoglobulina IgG, Imunoglobulina IgM, LDH, Potássio, Sódio, TGO/AST, Ureia, Proteínas Totais, Eletroforese das Proteínas Pesquisa de bandas Oligoclonais</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Solução biológica líquida com adição de constituintes químicos e biológicos de origem humana</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p>Contagem celular - Células Nucleadas (CN), citologia, Hemácias (HEM), Pesquisa de Células Neoplásicas/Blastos.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Solução sintética com adição de constituintes de origem humana em itens físicos e digitalizados.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 22

Identificação de Células		Itens virtuais (fotos) de material preparado em citocentrífuga a partir de células de origem humana.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
Microscopia Bacterioscopia GRAM Pesquisa BAAR Tinta da China.	Trimestral	GRAM – Amostra de LCR ou simulado de cultura de bactéria corado pelo método de Gram em itens físicos e digitalizados BAAR – Amostra de LCR ou simulado de cultura de bactéria corado pelo método de Ziehl em itens físicos e digitalizados Tinta da China – Amostra de LCR Humano ou simulado com cultura	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<u>Líquor Imunologia</u> <u>Sífilis</u> Resultado Sífilis	Trimestral	Material de origem humana liofilizado	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<u>Contagem Celular</u> <u>Automação</u> Células Nucleadas e Hemácias	Trimestral	Solução sintética com adição de constituintes de origem humana.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>LÍQUOR II - DOSAGENS</u> <u>Líquor II Dosagens</u> ADA, Albumina, Pesquisa de bandas Oligoclonais, CPK, Ferritina, Imunoglobulina IgA, Imunoglobulina IgG, Imunoglobulina IgM, LDH, TGO/AST, Ureia	Trimestral	Solução biológica líquida com adição de constituintes químicos e biológicos de origem humana.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>MARCADORES CARDÍACOS</u> CK-MB (atividade), CK-MB Massa, Homocisteína, CPK e LDH total, Mioglobina, Troponina I, Troponina T	Trimestral	Soro humano liofilizado	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>Marcadores Cardíacos</u> <u>BNP Automação</u> BNP	Trimestral	Soro humano liofilizado	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>Marcadores Cardíacos</u> <u>II</u> NT-proBNP	Trimestral	Soro humano liofilizado	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 23

PCR Cardíaco PCR Cardíaco	Trimestral	Soro humano liofilizado	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
MARCADORES DE DIABETES Diabetes mellitus Anticorpos anti-ilhotas pancreáticas (ICA), Anti-GAD, Anti-Insulina	Trimestral	Soro humano liofilizado.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
Marcadores de Diabetes Gastrina, Insulina Total, Peptídeo C PTH (Intacto)	Trimestral	Soro humano liofilizado.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
MARCADORES DE HIPERTENSÃO Marcadores de Hipertensão Aldosterona, Renina Direta	Trimestral	Soro humano liofilizado.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
Marcadores de Metabolismo Ósseo/ Crescimento: Soro 1,25 (OH) ₂ Vitamina, 25(OH) Vitamina D, Fosfatase Alcalina Fração Óssea, IGFBP-1(Proteína Ligadora 1 de IGF), IGFBP-3(Proteína Ligadora 3 de IGF), Osteocalcina N-Mid, P1NP, Somatomedina C (IGF1), Telo-peptídeo C (CTX), Vitamina A, Vitamina E	Trimestral	Soro humano liofilizado	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
MARCADORES TUMORAIS Marcadores Tumorais I CA 125, CA 15-3, CA 19-9	Trimestral	Soro humano liofilizado	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
Marcadores Tumorais II Anticorpo Anti-Tireoglobulina, Beta-2-microglobulina, CA 72-4, CYFRA 21-1, Específico, CEA Quanti, PSA Total Quanti, PSA Livre, PSA Total Quali	Trimestral	Soro humano liofilizado	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 24

<p><u>Marcadores Tumorais III</u> Alfa Fetoproteína, beta-HCG e Tireoglobulina</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Marcadores Tumorais IV</u> Calcitonina</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Procalcitonina</u> Procalcitonina</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p><u>MICOLOGIA</u> Identificação.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Cepas de fungo conservado em água em itens físicos e digitalizados.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Dosagem Galactomanana</u> EIA/EF/EQ/Q</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Simulado de soro humano líquido</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>PARASITOLOGIA</u> Identificação parasitológica.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Solução de fezes humanas em itens físicos e digitalizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Parasitologia II (ZNm)</u> Identificação Parasitológica</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Casos digitalizados de lâminas de fezes coradas pelo método de Ziehl-Neelsen modificado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>PROTEÍNAS ESPECÍFICAS</u> <u>Crioglobulinas</u> Pesquisa</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 25

<p><u>Proteínas Específicas</u> Alfa-1-antitripsina, Ceruloplasmina, Haptoglobina, Kappa- Cadeia Leve, Lambda- Cadeia Leve</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>RETICULÓCITOS MANUAL</u> Reticulócitos Manual.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Esfregaço preparado com sangue humano colhido em EDTA e corado com Novo Azul de Metileno em itens físicos e digitalizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>RETICULÓCITOS AUTOMAÇÃO</u> Reticulócitos automação (%)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Pool de sangue humano, manipulado quimicamente com estabilizante e conservante.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>SALIVA</u> Cortisol</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Saliva humana liofilizada.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>SANGUE OCULTO EM FEZES</u> Sangue Oculto.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Solução sintética.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>SOROLOGIA</u> Anti-HIV, Anti-HTLV, Chagas, Sífilis Anti-HBc, Anti-HBs, Anti-HCV e HBsAg.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro Humano Líquido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Sorologia III:</u> Anti-HBe, HBeAg</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sorologia III: Soro Humano.liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Sorologia IV:</u> Leishmaniose visceral</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sorologia IV: soro humano líquido</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 26

<u>Sorologia V:</u> Anti-HDV	Trimestral	Sorologia V: Soro Humano liofilizado	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes
<u>SUOR</u> Cloreto e Sódio.	Trimestral	Solução Sintética	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>TESTE LABORATORIAL REMOTO</u> <u>Teste Laboratorial Remoto Bioquímica I (10s)</u> Colesterol Total, Triglicerídeos	Trimestral	Soro humano liofilizado.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>Teste Laboratorial Remoto Bioquímica II HDL (10s)</u> Colesterol HDL	Trimestral	Soro humano liofilizado.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>Teste Laboratorial Remoto BNP</u> BNP	Trimestral	Soro humano liofilizado.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>Teste Laboratorial Remoto Cetona</u> Cetona	Trimestral	Soro humano liofilizado.	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>Teste Laboratorial Remoto Coagulação</u> TAP-INR, TAP-tempo	Trimestral	Sangue humano liofilizado	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>Teste Laboratorial Remoto Glicose (10S)</u> Glicose	Trimestral	Solução sintética com adição de corantes	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>Teste Laboratorial Remoto Glicose (20S)</u> Glicose	Trimestral	Solução sintética com adição de corantes	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes
<u>Teste Laboratorial Remoto Glicose (30S)</u> Glicose	Trimestral	Solução sintética com adição de corantes	ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 27

<p><u>Teste Laboratorial Remoto HCG</u> HCG Soro HCG Urina</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado Urina humana liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Teste Laboratorial Remoto Troponina I e Mioglobina</u> Troponina I, Mioglobina</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Teste Laboratorial Remoto RSV</u> Vírus Sincicial Respiratório (RSV)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Teste Laboratorial Remoto Troponina T</u> Troponina T</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p><u>TOXICOLOGIA Toxicologia I</u> Alumínio, Beta 2 microglobulina, Cobre, Cromo, Manganês, Níquel, Selênio, Serotonina, Zinco</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Toxicologia II</u> Ácido 2-Tio-Tiazolidina, Ácido 5-aminolevulínico, Ácido Fenilgloxílico, Ácido Hipúrico, Ácido Mandélico, Ácido Metil-hipúrico, Ácido Trans Trans Mucônico, Ácido Tricloroacético, Alumínio, Arsênio, Cádmio, Chumbo, Cobalto, Cobre, Cromo, Fenol, Fluoreto, Manganês, Mercúrio, Níquel, N-Metilformamida, p-aminofenol, Tiocianato, Zinco</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Urina humana liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Toxicologia III</u> Cádmio, Chumbo</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue total liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 28

<p><u>Toxicologia IV</u> Amônia, Etanol</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Solução aquosa com analitos voláteis</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Toxicologia V</u> Acetona, Etanol, Metanol, Metil-Etil-Cetona</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Solução aquosa com analitos voláteis</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p><u>TRIAGEM MATERNAL</u> <u>Avaliação de Risco Fetal: 1º trimestre</u> beta-HCG livre</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p><u>TRIAGEM NEONATAL</u> <u>Triagem Neonatal</u> 17OH progesterona, fenilalanina (PKU), TSH, T4, Tripsina Imunoreativa, Hemoglobina - perfil</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue humano em papel filtro</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Triagem Neonatal - G6PD</u> Glicose 6 – Fosfato Dehidrogenase (G6PD)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue humano em papel filtro</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p>Urina sintética líquida <u>DOSAGEM</u> Ácido Úrico, Amilase, Cálcio Total, Cloretos, Creatinina, Fósforo, Glicose, Magnésio, Potássio, Proteínas Totais, Sódio, Uréia.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Urina humana liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p><u>URINÁLISE</u> <u>Urinalise EA:</u> Bilirrubina, Corpos Cetônicos, Densidade, Glicose, Hemoglobina Hemolisada, Leucócitos, Nitrito, pH, Proteínas e Urobilinogênio.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Urina humana líquida.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 29

<p><u>Sedimentoscopia</u></p> <p>Sedimento por campo e por mL (Células, Cilindros, Hemácias e Leucócitos).</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Urina humana líquida.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Pesquisa de Dismorfismo Eritrocitário</u></p> <p>Pesquisa de Dismorfismo Eritrocitário</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Itens virtuais de estruturas da urina humana.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>VIROLOGIA</u></p> <p><u>Norovírus</u></p> <p>Detecção de antígenos</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Suspensão extraída de fezes humanas, na forma liofilizada.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Rotavírus e Adenovírus</u></p> <p>Adenovírus e Rotavírus.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Suspensão extraída de fezes humanas, na forma liofilizada.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>BIOLOGIA MOLECULAR</u></p> <p><u>Zika Vírus Biologia Molecular</u></p> <p>Zika Vírus</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro Humano Liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Biologia Molecular Chikungunya</u></p> <p>Chikungunya</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro Humano Liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 30

<p><u>SAÚDE HUMANA</u></p> <p>Programa de Ensaio de Proficiência em Hemoterapia</p> <p><u>HEMOCOMPONENTES</u></p> <p>Grau de Hemólise, Hemoglobina Plasmática Livre, Hemácia Residual, Hematócrito (automação e microhematócrito), Hemoglobina, Leucócito (manual, residual e automação), Plaqueta (manual, residual e automação)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Grau de hemólise – Plasma.</p> <p>Hemácia e Plaqueta residual – Plasma Fresco congelado.</p> <p>Hematócrito e Hemoglobina – Concentrado de Hemácias, Concentrado de hemácias lavadas e</p> <p>Concentrado de Hemácias desleucocitados.</p> <p>Leucócito residual – Concentrado de hemácias desleucocitado, Concentrado de plaquetas desleucocitado e Plasma Fresco Congelado.</p> <p>Leucócito automação – Concentrado de Plaquetas.</p> <p>Plaquetas – Concentrado de Plaquetas e Concentrado de Plaquetas desleucocitado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>HEMOCOMPONENTES (Continuação)</u></p> <p>Proteína Residual, Balança (Peso) e pH (automação), Fator VIII, Fibrinogênio e TTPA</p> <p>Hemocultura:</p> <p>Crescimento Bacteriano, GRAM e identificação</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Proteína residual – Líquor – Solução sintética com adição de constituintes de origem humana.</p> <p>Balança (peso) – Bolsa de transferência com gel e água deionizada com adição de corante.</p> <p>pH (automação) – Solução tampão.</p> <p>Fator VIII – Crioprecipitado liofilizado.</p> <p>Fibrinogênio e TTPA – Plasma Humano liofilizado.</p> <p>Hemocultura - Sangue humano, concentrado de hemácias ou plaquetas e Buff Coat</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Hemocomponentes II</u></p> <p>pH (tira)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Solução tampão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 31

<p><u>Hemocomponentes III</u> Fator VIIIc (CRIO) Fibrinogênio (CRIO) Fator VIIIc (PFC), Fibrinogênio (PFC)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>CRIO – Crioprecipitado liofilizado. PFC - Plasma humano liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p><u>HEMOGLOBINA S</u> <u>Hemoglobina S</u> Pesquisa de Hemoglobina S</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue total liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>NAT – BIOLOGIA MOLECULAR</u> <u>NAT – Biologia Molecular I</u> HCV e HIV</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Plasma humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de Consenso de Participantes</p>
<p><u>NAT – Biologia Molecular II</u> HBV</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Plasma humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>SELEÇÃO DE DOADORES</u> Hematócrito (automação e microhematócrito) e Hemoglobina.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue Humano.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 32

<p><u>SAÚDE HUMANA</u></p> <p>Programa de Ensaio de Proficiência em Análises clínicas e Hemoterapia</p> <p><u>IMUNOHEMATOLOGIA</u></p> <p>Eluato: Eluato e Identificação IAI.</p> <p>Fenotipagem: RH e Kell: antígenos C, c, Cw, D, E, e, K, k, Kpa, Kpb e genótipos do sistema RH</p> <p>Prova Cruzada: Resultado prova cruzada e Isogrupo indicado para transfusão</p> <p>TAD: TAD (Teste de Antiglobulina Direta) Coombs Direto.</p> <p>IAI: IAI (Identificação de Anticorpos Irregulares).</p> <p>Titulação: Anti-A, Anti-B e Anti-D.</p> <p>Geral: Pesquisa de Anticorpos Irregulares - PAI (Coombs Indireto), Sistema ABO, Sistema Rhesus – RH(D)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Eluato - Suspensão de Hemácias.</p> <p>Fenotipagem – Suspensão de hemácias.</p> <p>Prova Cruzada – Suspensão de Hemácias.</p> <p>TAD – Suspensão de Hemácias.</p> <p>IAI – Soro humano líquido</p> <p>Titulação – Soro humano líquido.</p> <p>Geral – Suspensão de hemácias</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>SAÚDE ANIMAL</u></p> <p>Programa de Ensaio de Proficiência em Veterinária</p> <p><u>ANATOMIA PATOLÓGICA</u> <u>Anatomia Patológica Veterinária</u></p> <p>Diagnóstico</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Casos digitalizados de lâminas coradas com hematoxilina e eosina preparadas a partir de material de biopsia de origem animal (cães e gatos).</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 33

<p><u>ANEMIA INFECCIOSA EQUINA</u></p> <p>Anemia Infecciosa Equina</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro de origem equina liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>BACTERIOLOGIA</u></p> <p>Bacterioscopia Gram e Bacteriologia - Cultura (identificação de microrganismos)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Bacteriologia - Cultura - Liofilizado a partir de cepas puras.</p> <p>Gram - Esfregaço a partir de crescimento bacteriano em itens físicos e digitalizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>BIOQUÍMICA</u></p> <p>Albumina, Amilase, Bilirrubina total, Cálcio Iônico, Cálcio Total, CK-MB atividade, Colesterol HDL, Colesterol Total, CPK, Creatinina, Ferro, Fosfatase Alcalina, Fósforo, gGT, Glicose, Lipase, Potássio, Proteínas Totais, Sódio, TGO/AST, TGP/ALT, Triglicerídeos e Ureia. Ácido Láctico, Ácido Úrico, Capacidade Total de Fixação do Ferro, Cloretos, LDH e Magnésio.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro de origem animal liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>BRUCELOSE</u></p> <p>Antígeno Acidificado Tamponado (AAT) – Interpretação, Brucelose Confirmatório – Conclusão</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro de origem Bovina liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 34

<p><u>CITOLOGIA</u> <u>Citologia</u> Citologia</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Casos digitalizados de lâminas coradas com Giemsa ou Panótipo Rápido, preparadas a partir de material citológico (líquido e não líquido) de origem animal (cães e gatos).</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>HEMATOLOGIA</u> Canino, Felino e Equino Hematologia automação: Hemácia, Hemoglobina, Hematócrito, Leucócitos, VCM, HCM, CHCM, RDW, VPM e Plaquetas.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Sangue de origem animal.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p>Hematoscopia: Basófilos, Bastonetes Neutrófilos, Blastos (Células Imaturas), Eosinófilos, Eritroblastos/ 100 Leucócitos, Linfócitos, Metamielócitos Neutrófilos, Mielócitos Neutrófilos, Monócitos, Outras condições, Promielócitos Neutrófilos, Segmentados Neutrófilos – Canino, Felino e Equino.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Hematoscopia: Esfregaço preparado com sangue de animal colhido em EDTA e corado pelo May-Grunwald Giemsa. em itens digitalizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>HEMOPARASITOLOGIA</u> Canino, Felino e Equino Identificação de estruturas</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Esfregaço preparado com sangue de animal colhido em EDTA e corado pelo May-Grunwald Giemsa em itens digitalizados.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4-Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>HEMATOSCOPIA/HEMOPARASITOLOGIA:</u> Canino, Felino e Equino. Identificação de estruturas</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Itens virtuais (fotos) de esfregaço preparado com sangue de origem animal colhido em EDTA e corado pelo May-Grunwald Giemsa. ou Panótico</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 35

<p><u>HORMÔNIOS</u> <u>Hormônios</u> Cortisol total, Insulina, Progesterona, T3 total, T4 livre, T4 total, TSH</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro de origem animal liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>MICOLOGIA</u> <u>Micologia</u> Identificação</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Cepas de fungo conservado em água em itens físicos e digitalizados.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>MORMO</u> <u>Mormo FC</u> Mormo - Interpretação</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro de origem equina liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Mormo ELISA</u> Mormo - Interpretação</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro de origem equina Liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>PARASITOLOGIA</u> <u>Canino, Felino e Equino</u> Parasitologia Identificação</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Solução de fezes de origem animal conservada em formol (solução salina formalizada) em itens físicos e digitalizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>RETICULÓCITOS</u> <u>Reticulócitos</u> Reticulócitos %</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Casos digitalizados de lâminas com esfregaço preparado com sangue de origem animal colhido em EDTA e corado com Novo Azul de Metileno.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 36

<p><u>SANGUE OCULTO EM FEZES</u> Sangue Oculto</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Material sintético liofilizado simulando fezes.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>SARNA</u> Sarna Identificação de Ectoparasito</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Itens virtuais (fotos)</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>URINÁLISE</u> Bilirrubina Total, Corpos Cetônicos, Densidade (automação), Glicose, Hemoglobina Hemolisada, Nitrito, pH (tira), Proteínas, Urobilinogenio, Leucócitos</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Urina de origem animal liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Urinalise Bioquímica</u> Cálcio Total, Creatinina, gGT e Proteínas Totais</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Urina sintética líquida com adição de componentes</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Urinalise Sedimentoscopia</u> Identificação.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Para identificação: Itens virtuais (fotos) de lâminas preparadas a partir de urina de origem animal.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 37

<p><u>SAÚDE HUMANA</u></p> <p>Programa de Ensaio de Proficiência em Leite Humano</p> <p><u>Leite Humano</u></p> <p>Acidez Dornic, Crematócrito.e Coliformes</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Acidez Dornic – Solução sintética.</p> <p>Crematócrito – Leite humano líquido.</p> <p>Coliformes - Leite liofilizado com bactéria liofilizada proveniente de cepa padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>PRODUTOS BIOLÓGICOS</u></p> <p>Programa de Ensaio de Proficiência em Microbiologia</p> <p><u>ÁGUA</u></p> <p>Pesquisa de Coliformes (totais e termotolerantes) e <i>Escherichia coli</i></p> <p>Contagem de bactérias heterotróficas</p> <p>Pesquisa de <i>Pseudomonas aeruginosa</i></p>	<p>Trimestral</p>	<p>Microrganismos liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a)Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p>Pesquisa de <i>Enterococcus spp.</i> e Clostrídios sulfito redutores</p> <hr/> <p>Contagem de <i>Staphylococcus aureus</i> e Coliformes Totais</p> <hr/> <p>Determinação de Endotoxina</p> <hr/> <p>Contagem total de microrganismos mesófilos</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Microrganismos liofilizados</p> <hr/> <p>Endotoxinas liofilizados</p> <hr/> <p>Microrganismos liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 38

<p><u>Água do Mar</u> Contagem de Coliformes Termotolerantes (45°C), <i>Enterococcus</i> sp. e <i>Escherichia coli</i>.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Microrganismos liofilizados.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Água VII</u> Pesquisa de <i>Salmonella</i> spp.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Microrganismos liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p>
<p><u>ALIMENTOS</u> Pesquisa de <i>Salmonella</i> spp e <i>Listeria monocytogenes</i>. Contagem de Coliformes Totais (35°C), Coliformes Termotolerantes (45°C), <i>Escherichia coli</i>, Estafilococos coagulase positiva, <i>Bacillus cereus</i>, Clostírdio sulfito redutor, aeróbios mesófilos viáveis, bolores e leveduras.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Microrganismos liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Produtos Cárneos I</u> Contagem de <i>Clostridium perfringens</i>, Coliformes Totais (35°C), Coliformes Termotolerantes (45°C), <i>Escherichia coli</i>, <i>Staphylococcus aureus</i> Pesquisa de <i>Salmonella</i> spp.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra liofilizada de produtos cárneos com Microrganismos liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Alimentos Produtos Cárneos II</u> Pesquisa de <i>Listeria monocytogenes</i></p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra liofilizada de produtos cárneos com Microrganismos liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 39

<p><u>Alimentos Farinha e Similares</u></p> <p>Pesquisa de <i>Salmonella</i> spp.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de Farinha e similares-com Microorganismos liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p>
<p><u>Alimentos Leite e Derivados</u></p> <p>Pesquisa de <i>Salmonella</i> spp. e <i>Listeria monocytogenes</i>.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de Leite em pó com Microorganismos liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p>
<p><u>Bebidas Não Alcoólicas</u></p> <p>Pesquisa de <i>Salmonella</i> spp.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra liofilizada de Bebidas Não Alcoólicas com Microorganismos liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p>
<p><u>Leite Fluido Quantitativo</u></p> <p>Acidez em Graus Dornic (°D)</p> <p>Contagem de Coliformes</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Acidez Dornic – Solução sintética. Coliformes - Leite liofilizado com bactéria liofilizada proveniente de cepa padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>EFLUENTES</u></p> <p><u>Efluentes</u></p> <p>Contagem de Coliformes Termotolerantes (45°C), <i>Enterococcus</i> sp. e <i>Escherichia coli</i></p>	<p>Trimestral</p>	<p>Microorganismos liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>COSMÉTICOS</u></p> <p>Pesquisa de <i>Pseudomonas aeruginosa</i>, <i>Staphylococcus aureus</i>, coliformes totais e fecais e clostrídios sulfito redutores.</p> <p>Contagem de Microorganismos Mesófilos Totais Aeróbios.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Microorganismos liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 40

<p><u>MEDICAMENTOS</u></p> <p>Pesquisa de <i>Salmonella spp.</i>, de <i>Escherichia coli</i>, de <i>Pseudomonas aeruginosa</i>, de <i>Staphylococcus aureus</i>, de Clostrídios, de <i>Cândida albicans</i> e de Bactérias gram negativas tolerantes a bile.</p> <hr/> <p>Contagem total de Microrganismos Mesófilos (contagem de bactérias aeróbias e fungos).</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Microrganismos liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>MONITORAMENTO AMBIENTAL</u></p> <p><u>Contagem de Microrganismos Ambientais</u></p> <p>Contagem de Bactérias Aeróbias Mesófilas e de Bolores e Leveduras.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Microrganismos Liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Pesquisa de Microrganismos Ambientais</u></p> <p>Pesquisa de <i>E. coli</i>, Enterobactérias, <i>Staphylococcus aureus</i> e <i>Pseudomonas aeruginosa</i></p>	<p>Trimestral</p>	<p>Microrganismos Liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p>
<p><u>Água para injetáveis</u></p> <p>Determinação de Endotoxina (Semi-Quantitativa)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Endotoxinas liofilizadas.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p>
<p><u>PRODUTOS ESTÉREIS</u></p> <p>Teste de esterilidade.</p> <hr/> <p>Determinação de endotoxinas</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Microrganismos liofilizados</p> <hr/> <p>Endotoxinas liofilizados</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.a) Valores Conhecidos</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 41

<p><u>ALIMENTOS E BEBIDAS</u></p> <p><u>Programa de Ensaio de Proficiência em Análises Físico Químicas</u></p> <p><u>Leite em Pó</u></p> <p>Determinação de: Acidez Titulável</p> <p>Glicídios Redutores em Lactose Umidade</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite em pó.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p>Identificação de Amido; Prova de Reconstituição</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite em pó.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>Leite Fluido Cloro/Hipoclorito</u></p> <p>Identificação de Cloro/Hipoclorito</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite fluido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>Leite Fluido Identificação de Amido</u></p> <p>Identificação de Amido</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite fluido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>Leite Fluido Identificação de Cloretos</u></p> <p>Identificação de Cloretos</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite fluido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>Leite Fluido Identificação de Peroxidase</u></p> <p>Identificação de Peroxidase</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite fluido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>Leite Fluido Quali – Formaldeído</u></p> <p>Identificação de Formaldeído</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite fluido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 42

<p><u>Leite Fluido Quali – Fosfatase Alcalina</u> Identificação de Fosfatase Alcalina</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite fluido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>Leite Fluido Quali – Neutralizantes</u> Identificação de Neutralizantes</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite fluido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>Leite Fluido Quali – Peróxido de Hidrogênio</u> Identificação de Peróxido de Hidrogênio</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite fluido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>Leite Fluido Quantitativo I</u> Determinação de: Extrato Seco Total Gordura Ponto de Congelamento Proteínas.</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite fluido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Leite Fluido Quantitativo II</u> Determinação de: Glicídios Redutores em Lactose</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite fluido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Leite Fluido Quantitativo III</u> Determinação de: Densidade a 15 °C</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite fluido sintético.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 43

<p><u>Leite Fluido</u> <u>Quantitativo IV</u> Determinação de: Acidez Titulável</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de leite fluido sintético.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Produtos Cárneos I</u> Determinação de: Cinzas Umidade</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de material cárneo liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Produtos Cárneos III</u> Determinação de: pH a 25 °C</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de material cárneo liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Produtos Cárneos IV</u> Prova para Amônia</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de material cárneo liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>Produtos Cárneos VI</u> Prova para Nitrito</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de material cárneo liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>Produtos Cárneos VII</u> Prova para Sulfito</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de material cárneo liofilizado.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 44

<p><u>Suco de Frutas: Acidez Titulável</u> Determinação de: Acidez Total Titulável em Ácido Cítrico</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de suco de frutas.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Suco de Frutas: Sólidos Solúveis (° Brix)</u> Determinação de: Sólidos Solúveis (° Brix)</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de suco de frutas.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Óleos e Gorduras: Índice de Acidez</u> Determinação de: Índice de Acidez</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de óleos vegetais.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Óleos e Gorduras: Índice de Iodo</u> Determinação de: Índice de Iodo</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de óleos vegetais.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 45

<p><u>Óleos e Gorduras: Índice de Peróxidos</u> Determinação de: Índice de Peróxido</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de óleos vegetais.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Óleos e Gorduras: Índice de Refração</u> Determinação de: Índice de Refração</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de óleos vegetais.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Óleos e Gorduras: Índice de Saponificação</u> Determinação de: Índice de Saponificação</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de óleos vegetais.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Óleos e Gorduras: Reação de Kreis</u> Determinação de: Reação de Kreis</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de óleos vegetais.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>MEIO AMBIENTE</u> Programa de Ensaio de Proficiência em Análises Físico Químicas <u>Água e Efluente: Alcalinidade</u> Determinação de: Alcalinidade</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 46

<p><u>Água e Efluente:</u> <u>Cloreto</u> Determinação de: Cloreto</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Água e Efluente: Cloro Residual Livre</u> Determinação de: Cloro Residual Livre</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Água e Efluente:</u> <u>Cromo Hexavalente</u> Determinação de: Cromo Hexavalente</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Água e Efluente:</u> <u>Dureza</u> Determinação de: Dureza</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 47

<p><u>Água e Efluente:</u> <u>Fluoreto</u> Determinação de: Fluoreto</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Água e Efluente:</u> <u>Nitrato</u> Determinação de: Nitrogênio/Nitrato</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Água e Efluente: Nitrito</u> Determinação de: Nitrogênio/Nitrito</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Água e Efluente:</u> <u>Nitrogênio Amoniacal</u> Determinação de: Nitrogênio Amoniacal</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 48

<p><u>Água e Efluente:</u> <u>Sólidos Dissolvidos Totais</u></p> <p>Determinação de: Sólidos Dissolvidos Totais</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Água e Efluente:</u> <u>Sólidos Sedimentáveis</u></p> <p>Determinação de: Sólidos Sedimentáveis</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Água e Efluente:</u> <u>Sólidos Suspensos</u></p> <p>Determinação de: Sólidos Suspensos</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d)</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Água e Efluente:</u> <u>Sulfato</u></p> <p>Determinação de: Sulfato</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 49

<p><u>PETRÓLEO E DERIVADOS, GÁS NATURAL, ÁLCOOL E COMBUSTÍVEIS EM GERAL</u></p> <p>Programa de Ensaio de Proficiência em Análises Físico Químicas</p> <p><u>Etanol Condutividade</u></p> <p>Determinação de: Condutividade</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de etanol.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043, Anexo B, B.2.1.e) Valor de consenso de participantes.</p>
<p><u>Etanol I</u></p> <p>Massa específica a 20°C Teor Alcoólico</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de etanol.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Etanol Combustível pH</u></p> <p>Determinação de: pH</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de etanol</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>PRODUTOS QUÍMICOS</u></p> <p>Programa de Ensaio de Proficiência em Análises Físico Químicas</p> <p><u>Condutividade</u></p> <p>Determinação de: Condutividade</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 50

<p><u>Cor Aparente</u> Determinação de: Cor Aparente</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Densidade I</u> Determinação de: Densidade a 20 °C</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Densidade II</u> Determinação de: Densidade a 20 °C</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>pH</u> Determinação de: pH a 25 °C</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 51

<p><u>Ponto de Fusão</u> Determinação de: Ponto de Fusão</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de padrão sólido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Potencial de Oxirredução</u> Determinação de: Potencial de Oxirredução (ORP)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Refratometria</u> Determinação de: Índice de Refração Grau (°) Brix</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Saneantes: Água Sanitária</u> Determinação de: Cloro Ativo pH pH a 1%</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de água sanitária.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 52

<p><u>Titulação Ácido/Base</u> Determinação de: Titulação</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Turbidez</u> Determinação de: Turbidez</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Umidade II</u> Determinação de: Umidade</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Viscosidade Dinâmica</u> Determinação de: Viscosidade a 25 °C</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução padrão.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 53

<p><u>PRODUTOS RELACIONADOS A SAÚDE E SEGURANÇA HUMANA</u></p> <p><u>Programa de Ensaio de Proficiência em Análises Físico Químicas</u></p> <p><u>Água I – Purificada e Injetável</u></p> <p>Identificação de: Acidez/Alcalinidade Cloro Residual Livre Silicatos</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Amostra de solução aquosa fortificada.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>Comprimidos: Dipirona Sódica</u></p> <p>Dissolução Identificação</p> <p>Teor</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de comprimidos de Dipirona.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Comprimidos: Hidroclorotiazida</u></p> <p>Dissolução Identificação</p> <p>Teor</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de comprimidos de Hidroclorotiazida.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Comprimidos: Paracetamol</u></p> <p>Dissolução Identificação</p> <p>Teor</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de comprimidos de Paracetamol.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 54

<p><u>Ensaio Físicos</u> Desintegração Dureza Friabilidade Peso Médio</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de insumo farmacêutico em comprimido.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Ensaio Limites I</u> Ensaio limite de: Amônia Cloretos Ferro Metais Pesados Sulfato</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de insumo farmacêutico em pó.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p>
<p><u>Solução Oral: Paracetamol</u> Identificação Teor</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de solução oral de Paracetamol.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>
<p><u>Solução Oral: Dipirona Sódica</u> Identificação Teor</p>	<p>Semestral</p>	<p>Amostra de solução oral de Dipirona Sódica.</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.c) Valores de Referência</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.d) Valores de Consenso de Participantes Especialistas</p> <p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.1.e) Valores de consenso de Participantes</p>

**ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17043
PROVEDOR DE ENSAIOS DE PROFICIÊNCIA (PEP)**

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 55

<p><u>SAÚDE HUMANA</u></p> <p>Programa de Ensaio de Proficiência em Análises Clínicas</p> <p><u>BIOLOGIA MOLECULAR</u></p> <p><u>Biologia Molecular Coronavírus (SARS – COV2)</u></p> <p>Coronavírus (SARS-CoV2)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Suspensão celular liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>IMUNOLOGIA</u></p> <p><u>Imunologia Coronavírus (SARS-CoV2): Automação</u></p> <p>IgG, IgM, IgA,</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>TESTE LABORATORIAL REMOTO</u></p> <p><u>Teste Laboratorial Remoto Coronavírus (SARS-CoV2): antígeno</u></p> <p>Coronavírus (SARS-CoV2)</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Suspensão celular liofilizada</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p><u>Teste Laboratorial Remoto Imunologia Coronavírus (SARS-CoV2)</u></p> <p>IgG, IgM</p>	<p>Trimestral</p>	<p>Soro humano liofilizado</p>	<p>ABNT NBR ISO/IEC 17043:2011, anexo B2, B.2.4 Valores Qualitativos de Consenso de Participantes</p>
<p align="center">XXXXXXXXXX</p>	<p align="center">XXXXXX</p>	<p align="center">XXXXXXXXXX</p>	<p align="center">XXXXXXXXXX</p>