



ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 – ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 2

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

PROQUIMO LABORATÓRIO IND.COM.REPR.DE PRODUTOS QUÍMICOS FARMACÊUTICOS BIOLÓGICOS
LABORATÓRIO PROQUIMO

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1204	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO *	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO *	NORMA E /OU PROCEDIMENTO *
PRODUTOS QUÍMICOS	ENSAIOS QUÍMICOS *	
PRODUTOS FARMACÊUTICOS	Determinação de Peso Médio	Farmacopeia Brasileira, MG 5.1.1
	Determinação da uniformidade de doses unitárias por Cromatografia Líquida de Alta Performance com detecção UV-Vis/DAD	Farmacopeia Brasileira, MG 5.1.6 United States Pharmacopeia – USP (cap. 905) POP TEC 065
	Determinação do teor e identificação por Cromatografia Líquida de Alta Performance com detecção UV-Vis/DAD	Farmacopeia Brasileira, MG 5.1.6 United States Pharmacopeia – USP (cap. 905) POP TEC 065
	Determinação da Uniformidade de doses unitárias por Espectrofotometria UV/Vis	Farmacopeia Brasileira, MG 5.1.6 United States Pharmacopeia – USP (cap. 905) POP TEC 065
	Determinação do teor e identificação por Espectrofotometria UV/Vis	Farmacopeia Brasileira, MG 5.1.6 United States Pharmacopeia – USP (cap. 905) POP TEC 065
	Determinação de pH por método potenciométrico	Farmacopeia Brasileira, Método 5.2.19
	Determinação de umidade por Karl Fisher Volumétrico	Farmacopeia Brasileira, Método 5.2.20.1

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 03/06/2024

ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 - ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO			
CRL 1204	INSTALAÇÃO PERMANENTE			
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO *	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO *	NORMA E /OU PROCEDIMENTO *		
<u>PRODUTOS QUÍMICOS</u>	<u>ENSAIOS QUÍMICOS *</u>			
PRODUTOS FARMACÊUTICOS	Determinação da resistência mecânica: teste de dureza	Farmacopeia Brasileira, MG		5.1.3.1
	Determinação da resistência mecânica: teste de friabilidade	Farmacopeia Brasileira, MG		5.1.3.2
	Determinação de dissolução e perfil de dissolução por Cromatografia Líquida de Alta Performance com detecção UV-Vis/DAD	Farmacopeia Brasileira, MG		5.1.5
		United States Pharmacopeia – USP (cap. 711)		
	Determinação de dissolução e perfil de dissolução por Espectrofotometria UV/Vis	Farmacopeia Brasileira, MG		5.1.5
		United States Pharmacopeia – (cap. 711)		
	Determinação de perda por secagem utilizando termogravimetria	Farmacopeia Brasileira, MG		5.2.9.1
	Determinação de desintegração	Farmacopeia Brasileira, , MG		5.1.4.1
ÁGUA PURIFICADA	Determinação de características físicas	Farmacopeia Brasileira, IF032-00		
	Determinação de acidez ou alcalinidade	Farmacopeia Brasileira, IF032-00		
	Determinação de substâncias oxidáveis	Farmacopeia Brasileira, IF032-00		
	Determinação da condutividade eletrolítica	Farmacopeia Brasileira, MG		5.2.24

*** ESCOPO FLEXIVEL**

Para informações adicionais, consultar a Relação Detalhada de Ensaios (RDE) a ser disponibilizada pelo laboratório, sempre que solicitado