



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: 1

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

ACREDITAÇÃO N°

REDE METROLÓGICA DE MINAS GERAIS/PROGRAMA DE ENSAIO DE PROFICIÊNCIA - RMMG

PEP 0019

| ÁREA DE ATIVIDADE OU GRUPO DE CALIBRAÇÃO E NOME DO PROGRAMA | FREQÜÊNCIA (Nota 1) | DESCRIÇÃO DETALHADA DO TIPO DE ITEM DE ENSAIO DE PROFICIÊNCIA | MÉTODO UTILIZADO PARA DETERMINAÇÃO DO VALOR DESIGNADO E SUA INCERTEZA ASSOCIADA |
|---|---------------------|--|---|
| MEIO AMBIENTE PROGRAMA DE ENSAIO DE PROFICIÊNCIA EM MEIO AMBIENTE – ÁGUA E EFLUENTE | Anual | Amostras de Água Purificada fortificada. Determinação de: Bário Cádmio Chumbo Cobre Cromo Ferro Manganês Níquel Zinco Amostras de Água Natural fortificada. Determinação de: Alcalinidade Condutividade Elétrica DBO pH Sólidos Dissolvidos Totais Sulfato Demanda Química de Oxigênio (DQO) Dureza Total Fósforo Total Nitrogênio Amoniacal Total | ABNT NBR ISO/IEC 17043, Anexo B, B.2.1.e) Valor de consenso de participantes. |
| XXXXXX | XXXXXX | XXXXXX | XXXXXX |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

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

Em, 10/05/2018