



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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 1

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

R. W. Emmel & Cia. Ltda. / TECDEN

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1070	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>ALIMENTOS E BEBIDAS</u>	<u>ENSAIOS MECÂNICOS</u>	
MALTE	Classificação do Malte – Distribuição Dimensional por Peneiras Faixa: 86,8 a 97,2 %	Analytica EBC, Método 4.22, 2005.
<u>ALIMENTOS E BEBIDAS</u>	<u>ENSAIOS QUÍMICOS</u>	
MALTE	Análise de Umidade – Gravimetria LQ: 0,54%	Analytica EBC – Método 4.2, 2000.
	Análise de Cor do Mosto por Espectrofotometria Faixa: 3,6 a 25,3 EBC	Analytica EBC – Método 4.7.1., 2000.
	Análise de Cor do Mosto – Visual Colorimétrico Faixa: 2 a 27 EBC	Analytica EBC – Método 4.7.2., 1997.
	Análise de pH do Mosto – Potenciometria Faixa: 3,5 a 8,0	Analytica EBC – Método 8.17., 1999.

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 29/02/2024