



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

Centro de Metrologia Mecânica, Elétrica e de Fluidos / Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo S.A.

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0987	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS BOMBAS E MOTOBOMBAS	ENSAIO MECÂNICO Ensaio de desempenhos de bombas e motobombas hidráulicas Curva de potência consumida até 300 cv Curva de rendimento em função da vazão até 1200 m ³ /h NPSH (Net Positive Suction Head) de bombas hidráulicas	Portaria n.º455, de 01 de Dez. de 2010, Anexos IV. ISO 9906/1999
VENTILADORES	Ensaio de desempenho de ventiladores industriais: Curva de pressão Curva de potência consumida Rendimento em função da vazão até 40 000 m ³ /h	ISO 5801/2007

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 21/09/2017