



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

POLISTAMPO INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA. / POLISTAMPO INDÚSTRIA METALÚRGICA – DIVISÃO STEEL

ACREDITAÇÃO N°	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1756	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
METALURGIA	ENSAIOS MECÂNICOS	
LIGAS METÁLICAS DE AÇO CARBONO	Determinação de Propriedades Mecânicas à Tração a Temperatura Ambiente Faixa: até 20000 kgf (20 kN)	ABNT NBR ISO 6892-1: 2024
	ENSAIOS QUÍMICOS	
LIGAS METÁLICAS DE AÇO CARBONO	Determinação de Elementos por Espectrometria Óptica de Emissão	ASTM – E415:2021
	Elemento: Faixa (%) C: 0,04 a 0,65 Si: 0,15 a 0,50 Mn: 0,30 a 1,41 P: 0,03 a 0,07 S: 0,02 a 0,10 Ti: 0,01 a 0,24 V: 0,004 a 0,12 Mo: 0,01 a 0,65 Al: 0,11 a 0,46 Nb: 0,06 a 0,12	
XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 27/01/2025