Logo

## Relatório de Inspeção de Material

40419

## Dados do Material

Fornecedor:		NF:	Certificado nº:
AMERICAN MICRO STEEL		sdad	dadas
<b>Material:</b>		Bitola:	
Arame DIN 17223 B Ø1.20 ± 0.025		1.2	
Qtd. rolos:	Qtd. carretéis:	Massa líquida (kg):	Pedido Compra:
	N/A	10,00	10

# 

Elemento	Min/Max	Encontrado	Laudo
C Carbono	_	0.8500	<b>✓</b>
Mn Manganês	_	1.0000	~
Si) Silício	_	0.3500	~
P Fósforo	_	0.0000	~
S Enxofre	_	0.0400	~
Cr (Resíduos conf. Certificado)		_	~
Ni (Resíduos conf. Certificado)		_	~
<b>Cu</b> Cobre	_	0.2000	~
Al (Resíduos conf. Certificado)		_	~

## Outras características do certificado

	(02)	06)	07)	08)	12)	11
	Tração (kgf/mm²)	Escoamento	Alongamento (%)	Estricção (%)	Torção	Dureza
- 1			. ,	- , ,		

## Características Inspecionadas

Rolo	Massa	01 Bitola (mm)	02) Tração	11 Dureza	03 Enrolamento	04 Dobramento	12) Torção Residual	09 Visual	07) Alongamento	13) Flechamento	Laudo
50031	10.00	_	_		OK	ок	OK	ок	ОК	ОК	

## 🖹 Especificação de Norma

Especificação de Norma	02) Resistência à Tração (kgf/mm²)	11) Dureza (HR/HRb)
_	_	N/A

#### Status Geral: APROVADO 🗸

### Responsável

Assinado digitalmente por Rafael Almeida

ND: OU=Almoxarifado, o=Bras-Mol Molas e Estampados Ltda, CN=rafael.almeida@brasmol.com.br

Razão: Eu estou aprovando este documento

Local: Itaquaquecetuba - SP Data: 04/06/2025 07:40:32