



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

CMOC BRASIL MINERAÇÃO INDUSTRIA E PARTICIPAÇÃO LTDA / Laboratório Químico - Controle de Qualidade

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1370	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
MINERAIS METÁLICOS	ENSAIOS QUÍMICOS	
LIGA FERRO NIÓBIO	Determinação de Nb e Impurezas por Fluorescência de Raios-X – Pastilha Fundida (g/100g) Nióbio - Faixa: 43,90 – 69,29 Alumínio - Faixa: 0,06 – 3,20 Ferro - Faixa: 24,02 – 30,69 Manganês - Faixa: 0,11 – 0,53 Estanho - Faixa: 0,05 – 0,34 Tântalo - Faixa: 0,03 – 3,85 Titânio - Faixa: 0,04 – 1,82 Fósforo - Faixa: 0,06 – 0,24 Silício - Faixa: 0,27 – 3,47	PNB.05.201.002 PNB.05.201.012
LIGA FERRO NIÓBIO	Determinação de Carbono e Enxofre por Combustão em Forno de Indução (g/100g) Carbono - Faixa: 0,01 – 0,30 Enxofre - Faixa: 0,01 – 0,15	PNB.05.201.003
X-X-X-X-X-X-X-X	X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X	X-X-X-X-X-X-X-X-X

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 17/04/2024