

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 2

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

Magnesita Refratários SA / Laboratório Químico - CPqD

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1196	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>MINERAIS NÃO METÁLICOS</u>	<u>ENSAIO QUIMICO</u>	
Minérios de Magnesita, Talco, Argila, Zircônia e Grafita	Determinação de SiO ₂ por Espectrometria de Fluorescência de Raios-X Faixa de trabalho: 0,95% a 99,73%	BR-01-PDL-A-002 Rev.08/03/2016
Minérios de Magnesita, Talco, Argila e Grafita	Determinação de Al ₂ O ₃ por Espectrometria de Fluorescência de Raios-X Faixa de trabalho: 0,07% a 88,80%	BR-01-PDL-A-002. Rev. 08/03/2016
Minérios de Magnesita e Talco	Determinação de MgO por Espectrometria de Fluorescência de Raios-X Faixa de trabalho: 0,70% a 96,70%	BR-01-PDL-A-002. Rev. 08/03/2016
Minérios de Magnesita e Talco	Determinação de CaO por Espectrometria de Fluorescência de Raios-X Faixa de trabalho: 1,54% a 94,39%	BR-01-PDL-A-002. Rev.08/03/2016
Minérios de Argila e Zircônia	Determinação de ZrO ₂ por Espectrometria de Fluorescência de Raios-X Faixa de trabalho: 50,00% a 99,35%	BR-01-PDL-A-002. Rev. 08/03/2016
Minério de Hematita	Determinação de Fe ₂ O ₃ por Espectrometria de Fluorescência de Raios-X Faixa de trabalho: 61,81% a 99,80%massa	BR-01-PDL-A-002. Rev.08/03/2016
Minérios de Argila	Determinação de TiO ₂ por Espectrometria de Fluorescência de Raios-X Faixa de trabalho: 0,05% a 99,66%	BR-01-PDL-A-002. Rev.08/03/2016
Minérios de Magnesita, Talco, Argila, Grafita e Zircônia	Determinação da Perda Por Calcinação por Termogravimetria Faixa de trabalho: -50,00% a 100,00%massa	BR-01-PDL-A-004 Rev. 09/03/2016

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 02/12/2016

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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1196	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>MINERAIS NÃO METÁLICOS</u>	<u>ENSAIO QUIMICO</u>	
Minérios de Magnesita, Talco e Grafita	Determinação de Carbono no CS200 Faixa de trabalho: 0,30% a 15,00%	BR-01-PDL-A-003 Rev. 09/03/2016
Minério de Grafita	Determinação de Carbono no SC632 Faixa de trabalho: 0,10% a 8,00%	BR-01-PDL-A-001 Rev. 08/03/2016

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX