

RELATÓRIO DE ENSAIOS 0237/20- QUALIFIO - 2020

Execução:	Lucas Brunacci		
Aprovação:	Mauricio Sant' Ana		

Laboratório: Qualifio – Assoc. Bras. Pela Qual. Fios e Cabos Elétr.

Endereço: Av. Giovanni Battista Pirelli 271 – 20º andar - Sala 2010 – Vila Homero Thom – Santo André –

SP

CEP: 09111-340

Fabricante: COBREFLEX

Endereço: N/D

Norma: ABNT NBR NM 247-3:2002 e Portaria 640/2012 e Anexo VII da Portaria 589/2012 Procedimentos de ensaio: Conforme descrito nos itens de ensaio

Descrição do Produto:

Marcação na Isolação: COBREFLEX CABO EPR FLEXIVEL 1X95,00MM² 0,6/1KV COBRE HEPR ST2 NBR 7286 IND. BRAS. 2018

Cor: PRETO

Marca Comercial: COBREFLEX

Informações Gerais:

Data do recebimento 22/10/2020

Data de execução dos ensaios....: 26/10/2020

0237 - 20 - QUALIFIO - 2020

REV.00

Condições Gerais:

- Este relatório de ensaios é válido somente para o objeto ensaiado nas condições especificadas, não sendo extensível a quaisquer lotes.

Legenda dos Requisitos:

- Item atende o requisito	С	- Item não aplicável	N/A	- Item não solicitado N /S
- Item não atente o requisito	N/C	 Item não realizado 	N/R	- Item não definido N/D

Observações:

Nº Nota Fiscal: N/D

Quantidade recebida: 2MT

Local de aquisição: RECEBIDO POR SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE AGUA E ESGOTO DE SÃO CARLOS

Lote de fabricação: N/D Data de fabricação: N/D

Ensaios Solicitados:

- Verificação da marcação da etiqueta/ produto
- Resistência elétrica do condutor
- Seção transversal do condutor mm²
- Construção

www

Item	Descrição do ensaio	Observação e/ou valores obtidos	Resultado					
ENSAIOS ELÉTRICOS (Conforme método de ensaio da ABNT NBR NM 7289)								
1.1	Resistência elétrica do condutor	0,369 Ohms/km Especificação: 0,206 602 FIOS - SECÃO 68.27 MMO	N/C					

0237 - 20 - QUALIFIO - 2020

REV.00

