



ESPECIFICAÇÃO  
TÉCNICA

Código: ET 099

**ANODO DE NÍQUEL**

**PROPRIEDADES**

**Nome:** Anodo de Níquel

**Fórmula Química:** Ni<sup>0</sup>

**Procedência:** Revenda

<b>Característica</b>	<b>Encontrado</b>	<b>Unidade</b>
<b>Carbono</b>	0,03 Máx.	%
<b>Cobalto</b>	0,15 Máx.	%
<b>Cobre</b>	0,02 Máx.	%
<b>Ferro</b>	0,02 Máx.	%
<b>Chumbo</b>	0,005 Máx.	%
<b>Silício</b>	0,005 Máx.	%
<b>Enxofre</b>	0,01 Máx.	%
<b>Zinco</b>	0,005 Máx.	%
<b>Antimônio</b>	0,005 Máx.	%
<b>Arsênio</b>	0,005 Máx.	%
<b>Manganês</b>	0,005 Máx.	%
<b>Fósforo</b>	0,005 Máx.	%
<b>Estanho</b>	0,005 Máx.	%
<b>Níquel por Diferença</b>	99,80 Máx.	%

**MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

**Manuseio:**

É aconselhável o uso de luvas, botas e avental de PVC ou borracha.

**Armazenamento:**

Manter em local seco e arejado. Manter embalagens hermeticamente fechadas. Piso impermeável.

**Embalagem:**

A embalagem do produto contém as seguintes informações: peso, nome do produto, número de lote, fabricação e validade.

**RESIMAPI PRODUTOS QUÍMICOS LTDA.** FÁBRICA: Av. Osaka, 800 CEP: 07400-000 – Centro Industrial – Arujá –  
SP Telefone: (0xx11) – 4655-3522 FAX: (0xx11) – 4655-3303 Vendas: (0xx11) – 2799-3088

**Email:** resimapi@resimapi.com.br