



ESPECIFICAÇÃO  
TÉCNICA

Código: ET 086

**CLORETO DE BÁRIO ANIDRO**

**PROPRIEDADES**

**Nome:** Cloreto de Bário Anidro

**Fórmula Química:** BaCl<sub>2</sub>

**Procedência:** Revenda

<b>Característica</b>	<b>Tolerâncias</b>	<b>Unidade</b>
<b>Aspecto Visual</b>	Cristais brancos	-
<b>Enxofre (S)</b>	0,050 Máx.	%
<b>Ferro (Fe)</b>	0,005 Máx.	%
<b>Insolúveis em Água</b>	0,200 Máx.	%
<b>Cloreto de Bário (BaCl<sub>2</sub>)</b>	98,00 Mín.	%

**MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

**Manuseio:**

É aconselhável o uso de luvas, botas, máscara para pó 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.