



ESPECIFICAÇÃO
TÉCNICA

Código: ET 0102

ANODO DE CHUMBO ESTANHOSO

PROPRIEDADES

Nome: Anodo de Chumbo

Fórmula Química: Pb°

Procedência: Revenda

| Característica | Encontrado | Unidade |
|-----------------------|-------------------|----------------|
| Pb | 92,000 – 93,500 | % |
| Sb | 0,003 – 0,004 | % |
| Cd | 0,001 – 0,002 | % |
| Ag | 0,001 – 0,002 | % |
| As | 0,001 – 0,005 | % |
| Ni | 0,001 – 0,010 | % |
| Bi | 0,001 – 0,005 | % |
| Cu | 0,001 - 0,300 | % |
| Fe | 0,001 – 0,075 | % |
| Sn | 6,500 – 0,080 | % |
| Zn | 0,001 – 0,002 | % |

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.