



电镀镍圆饼 Rounds™

电镀镍圆饼Rounds™是一种高纯度的电镀镍，专门用于钛阳极篮的电镀工艺。

电镀镍圆饼Rounds™拥有稳定的质量以及独特的形状与尺寸，完美适用于高品质产品的电镀

- 纯度镍
- 独特的形状，防止料篮中出现架桥和留空
- 独特的尺寸，确保通过料篮时能良好流动与混合
- 装料均匀，确保获得均匀电流密度和高品质沉淀物
- 易于流入不同筛孔尺寸的标准料篮。
- 操作安全（无锐边）
- 在常规电镀解决方案（含氯化物）中的阳极溶解率达到100%

淡水河谷长港加工厂位于加拿大纽芬兰与拉布拉多省，采用先进的湿法冶炼技术生产电镀镍圆饼Rounds™。

如需了解更多产品详情，敬请访问官网www.vale.com或联系区域销售代表。

产品描述

形态

- 纽扣形状的镍片
- 直径：25-29毫米
- 厚度：5-6毫米
- 单片重量：26-32克

包装密度

约3.6克/立方厘米

包装规格

- 10公斤袋装，每盒5袋，每托盘20盒（净重1000公斤）
- 250公斤铁桶装，每托盘4桶
- 1000公斤集装袋装
- 2000公斤集装袋装

目标成分（%）

| | |
|----|---------|
| 镍* | >99.95 |
| 钴 | <0.030 |
| 铜 | <0.0002 |
| 碳 | <0.008 |
| 铁 | <0.002 |
| 硫 | <0.001 |
| 砷 | <0.0001 |
| 铅 | <0.0001 |
| 锌 | <0.0002 |

*镍含量因产品而异。



更新: 2019年九月

© Vale Canada Limited