

供应加拿大INCO含硫镍饼，导电布电镀专用

产品名称	供应加拿大INCO含硫镍饼，导电布电镀专用
公司名称	深圳市东铭有色金属有限公司
价格	123.50/kg
规格参数	品牌:加拿大INCO 型号:25mm 包装:50kg/箱
公司地址	深圳市宝安区沙井上寮北方永发科技园
联系电话	0755-86549150 15013816580

产品详情

产品名称：含硫镍饼，又名含硫梅花镍，Vale INCO S-Ronuds

产地品牌：加拿大INCO

产品介绍：含硫镍饼，其中镍含量99.8%，硫含量0.015-0.027%。镀光亮镍一般用电解镍极做阳极，溶解性差，容易钝化。含硫的镍阳极不易出现电化学钝化，容易溶解，活性高。

用途：主要用于汽车配件、卫浴、电铸、连接器、LED、镭射、线路板等行业高品质电镀。包装方式：50公斤/箱，10公斤/包，5包胶袋装/箱

说明：当镍中含有0.02%~0.04%的硫以后，活性较高。低于或高于这个范围时，则活性下降加拿大INCO英可原装正品含硫镍圆饼，INCO含硫镍圆饼是世界上最通用的活性阳极材料，它独特的形状是钛篮电镀的理想选择。它的活性来源于精炼过程中所控制与镍共沉积的少量的硫。INCO含硫镍圆饼具备所有阳

极活性的优点，溶解均匀即使在没有氯化物的各种电镀溶液中，阳极效率都达到100%，没有金属残渣，在电流密度较高的情况下保持低溶解电压。与不含硫的其他镍阳极相比，INCO含硫镍圆饼的低电阻性可以有效地节约电力及电镀成本。产品中的硫并没有放入镀液中而是以不溶性硫化镍残渣的形式被保存在阳极袋中。该硫化镍残渣可吸附并除去镀液中不纯物的铜离子。含硫镍圆饼的钮扣形状具有广泛的优点，能更均匀地在阳极篮中沉降，安全的操作与不同尺寸的镍方块相比的有更好的流动性。加上增强的阳极活性都使得这个多用途的镍阳极材料成为全世界镍电镀最受欢迎的活性阳极材料。