

英可T255羰基镍粉

产品名称	英可T255羰基镍粉
公司名称	北京兴荣源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区西北旺镇邓庄南路南侧友谊路西侧的土井村盛景创业园T01地块1号楼7层B709室
联系电话	010-62974050 13718233448

产品详情

英可T255羰基镍粉

一、产品规格参数：

纯度：99.7%。

粒度：3-5 μm

二、产品优势及特点：

1、我公司自2006年以来，一直与英可公司保持紧密的合作，可拿到T255、T123两个牌号的羰基镍粉的一手货源，供货量充足，供货渠道广泛，价格优惠。

2、可根据用户要求，加工订制不同粒度的产品。

3、包装：500g/包(真空包装/惰性气体包装)或根据用户要求分装、整袋桶装。

三、产品应用：

1、具有与T255相同的链珠状结构，但直径更细。用作Ni-MH电池正、负电极的添加剂：

作为粘结式正极的添加剂，可改善电极内导电框架的导电性，在不影响电极性能前提下，部分取代Co粉。

2、可改善烧结电极基板的结构，增加基底与烧结镍粉层之间的粘结强度。在MH负极活性材料中加入极少量T210镍粉，可提高电极容量。应用到Cd电极或MH负极的表面，还可提高氧在过充电过程的复合速率，降低电池内压。

3、用于金刚石工具制品,硬质合金、粉末冶金,电池,电工电子,磁性材料,导电材料等。

四、化学成分：

INCoT255镍粉技术指标

纯度其他杂质含量不大于(ppm)

CFeSO物理指标

99.8%1400402500费式粒度1.8 μ m

松装密度0.54g/cm³

99.8%1700402520费式粒度2.0 μ m

松装密度0.52g/cm³

99.8%1300302450费式粒度2.85 μ m

松装密度0.55g/cm³