

供应氢氧化亚镍厂家

产品名称	供应氢氧化亚镍厂家
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	.00/吨
规格参数	规格:25/50/200kg 品级:优级品 标准:GB/QB
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村武汉28街
联系电话	15927657172 15927657172

产品详情

氢氧化亚镍

生产商氢氧化亚镍生产厂家, 现货交易氢氧化亚镍现货, 供货氢氧化亚镍供应, 氢氧化亚镍现货供应, 直接供应氢氧化亚镍直供, 厂家直供氢氧化亚镍厂家直供, 经销商氢氧化亚镍供应商

英语名 nickel hydroxide

化学结构式: $\text{Ni}(\text{OH})_2$ 分解温度: 230 °C

IUPAC名字: nickel hydroxide 化学结构式: $\text{Ni}(\text{OH})_2$

计量检定式: $\text{H}_2\text{Ni}_1\text{O}_2$ 相对分子量: 92.7138

分解温度: 230 °C 相对密度: 4150 kg/m³ (°C)

形状 (常温下): 晶或没有 色调 (常温下): 深蓝色

溶解性 (水): 0.013 g/100g水 溶解性 (其他有机溶剂): $\text{NH}_3 \cdot \text{H}_2\text{O}$

CAS 号: 12054-48-7 PubChem CID: 25500

外包装: 40KG/袋

有关特性: 氢氧化亚镍为氧化性氢氧化镍, 可以跟一些氧化剂化学反应形成 $\text{NiO}(\text{OH})$, 具有较强的偏碱, 为中强酸, 在饱和状态溶液 (相对质量浓度值5%) 里能水解出很多 OH^- 和少许 $[\text{Ni}(\text{OH})_6]^{4-}$ 阳离子, 也可以溶解于 NaOH 、 KOH 等强酸中产生 $\text{Na}_4[\text{Ni}(\text{OH})_6]$ 或 $\text{K}_4[\text{Ni}(\text{OH})_6]$, 烧干后获得 Na_4NiO_3 等易水解反

应盐。

产品简介：制镍盐原材料，碱性蓄电池，电镀工艺，金属催化剂。用以制碱电瓶、电镀镍等;用以制得镍盐、碱性蓄电池、电镀镍等。