

氧化钕 1313-97-9 玻璃陶瓷着色剂

产品名称	氧化钕 1313-97-9 玻璃陶瓷着色剂
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:吉业升 型号:工业级 品级:优等品
公司地址	武汉市硚口区长丰乡长丰村汇丰企业天地14幢5层3号-88
联系电话	18040559409 18040559409

产品详情

氧化钕

英文名称：Neodymium oxide

CAS号：1313-97-9

分子式：Nd₂O₃

分子量：336.48

溶解性：不溶于水，能溶于无机酸。

相对密度：7.24g/cm

熔点：2211

溶解度：0.00019g/100mL水（20℃）

0.003g/100ml水（75℃）

包装：50公斤/编织袋用途：用作玻璃、陶瓷的着色剂，制造金属钕的原料和强磁性钕铁硼的原料、

性质：易受潮，易吸收空气中二氧化碳。

外观：淡蓝色固体粉末，受潮后变为深蓝。

性质：

1. 氧化钨是一种白色粉末状固体。
2. 具有熔点和热稳定性。
3. 在空气中稳定
4. 不溶于水和酸，但可溶于稀酸中形成相应的钨盐。