

## 吉业升牌氧化锌 1314-13-2 99.7% 作为锌白，制作颜料、涂料

产品名称	吉业升牌氧化锌 1314-13-2 99.7% 作为锌白，制作颜料、涂料
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	品牌:吉业升 含量:99.7% CAS:1314-13-2
公司地址	湖北省武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村
联系电话	15307147230

### 产品详情

- 1, 中文名称：氧化锌
- 2, 中文别名：白铅粉、锌白
- 3, 英文名称：ZincOxide(AS)

#### 【产品参数】

- 1, EINECS号:215-222-5
- 2, 化学式:ZnO
- 3, 相对分子质量:81.39
- 4, CAS编号：1314-13-2
- 5, 分子量：81.39
- 6, 外观：白色固体
- 7, 相对密度：5.606
- 8, 熔点：1975 °C (分解)
- 9, 沸点：2360 °C

## 【产品性状】

白色、浅黄色粉末或六方结晶。无气味。味苦。在正常压力下能升华。能吸收空气中的二氧化碳。加热至300℃色变黄，但冷却后又成白色，但有可能混有杂质导致变黄。溶于稀乙酸、矿酸、氨水、碳酸铵和氢氧化钠溶液，几乎不溶于水。相对密度5.67(六方结晶)，(d<sub>20</sub><sup>4</sup>)5.607。熔点1800℃以上。折光率(n<sub>D</sub>)2.0041(2.0203)。

## 四，产品用途

标定乙二胺四乙酸二钠的基准物质在锰的氧化还原容量法测定中用以沉淀盐类易水解的元素，如铁、铬、钒、钛和锆等用作硫化氢吸收剂、颜料、半导体。

用于静电湿法复印、干法转印、激光传真通讯、电子。

氧化锌是一种常用的化学添加剂，广泛地应用于塑料、硅酸盐制品、合成橡胶、润滑油、油漆涂料、药膏、粘合剂、食品、电池、阻燃剂等产品的制作中

氧化锌的能带隙和激子束缚能较大，透明度高，有优异的常温发光性能，在半导体领域的液晶显示器、薄膜晶体管、发光二极管等产品中均有应用。此外，微颗粒的氧化锌作为一种纳米材料也开始在相关领域发挥作用。

## 五，包装

25公斤/袋。

## 六，产地

武汉吉业升化工有限公司。

湖北氧化锌厂家 山东氧化锌厂家 河南氧化锌厂家

江苏氧化锌厂家 重庆氧化锌厂家 浙江氧化锌厂家

四川氧化锌厂家 陕西氧化锌厂家 湖南氧化锌厂家