

## 吉业升化工 100-01-6 对硝基苯胺 染料中间体 提供样品

产品名称	吉业升化工 100-01-6 对硝基苯胺 染料中间体 提供样品
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 规格:一级品 发货时间:下单当日或次日
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村
联系电话	15927120776 15927120776

### 产品详情

对硝基苯胺

外文名：p-Nitroaniline

别名：4-硝基苯胺、1-氨基-4-硝基苯

化学式：C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

分子量138.124

CAS登录号100-01-6

EINECS登录号：202-810-1

密度：1.437g/cm<sup>3</sup>

熔点：147

沸点：332

闪点：199（CC）

外观：黄色结晶性粉末

溶解性：不溶于水，微溶于苯，溶于乙醇、甲醇

包装：25公斤/编织袋用途：

对硝基苯胺是染料工业的中间体，可直接用于合成品种有：直接耐晒黑G，直接绿B、BE、2B-2N，黑绿NB，直接灰D、酸性黑10B、ATT，分散红P-4G、阳离子深黄2RL，毛皮黑D，对苯二胺，邻氯对硝基苯胺，2,6-二氯-4硝基苯胺，5-硝基-2-氯苯酚等；同时还是防老剂，光稳定剂，显影剂等的原料。国外以对硝基苯胺为重氮组份合成的分散染料有：C，I分散橙1，3，7，21等、红色1，2，7，17等，蓝259；黑2，3，28，29等

该品即冰染染料大红GG色基，可作黑色盐K，供棉麻织物染色、印花之用。但主要用作偶氮染料中间体，如用于生产直接墨绿B、酸性媒介棕G、酸性黑10B、酸性毛元ATT、毛皮黑D和直接灰D等。还可用于生产对苯二胺；抗氧化剂和防腐剂等。