

## (原美国杜邦)钛白粉一级供应商

|      |                    |
|------|--------------------|
| 产品名称 | (原美国杜邦)钛白粉一级供应商    |
| 公司名称 | 上海恒塑国际贸易有限公司       |
| 价格   | .00/个              |
| 规格参数 |                    |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢 |
| 联系电话 | 18321552003        |

## 产品详情

美国科慕(原杜邦)钛白粉全系列一级代理商/Chemours科慕(原杜邦)钛白粉Ti-Pure系列《渠道正规、货源稳定、牌号齐全、库存充足、量大价优、互惠共赢》部分特殊材料缺货，欢迎来电咨询后订购。

美国科慕(原杜邦)钛白粉全系列一级供应商/美国科慕(原杜邦)钛白粉系列中国代理商/美国科慕(原杜邦)钛白粉系列中国供应链服务商

### 品牌信息

杜邦公司是世界大的纯白颜料——二氧化钛( $TiO_2$ )的大供应商。自1960年开始，杜邦公司以精细的粒子开发出更耐久的白色颜料(Ti-Pure)，杜邦公司所有的二氧化钛工厂全都采用氯化法工艺生产，且由于氯化法产品纯度高、品质稳定，故深获顾客青睐。目前除了美国、墨西哥外，杜邦公司在台湾桃园县观音乡也投资兴建了亚洲具规模的二氧化钛生产工厂，产能为十万吨每年。

为了适应不同客户的需求，杜邦公司提供多种规格的钛白粉。在遮盖力、分散性、耐候性、耐粉化性、色调保留性等方面的表现，可广泛应用于各种油漆、涂料。同时，钛白粉是目前塑料工业上重要的白色颜料。当其掺入塑料制品时，可有效地散射可见光而赋予白度，亮度和不透明度。即使在严苛的处理条件下，它都具有化学惰性，不可溶性和热稳定性。

杜邦钛白粉R902特性:

- 1、的着色强度
- 2、无与伦比的白度和亮度
- 3、较高的抗粉化性
- 4、较高的保光性

## 5、高保色性

6、对固化过程中的过烧性黄化有着很好的抵御能力相对于其他对手牌号，杜邦钛白粉R902可以在醇酸体系中更易分散。很明显R-902将帮助您大大提高生产效率和节约能耗。

热销Chemours科慕(原杜邦)钛白粉Ti-Pure:

品牌: 科慕(原杜邦)钛白粉 型号: R-902 产品特性:消色力、遮盖力优良 应用:  
涂料用、橡胶用、塑料用、化纤用、化妆品用

杜邦钛白粉R902是一种用氯化法制得的通用型金红石二氧化钛颜料，可供室内和室外使用。它是细粒、干燥的白色粉末。可广泛应用于油漆、涂料、塑料、造纸、油墨和化纤等行业。

杜邦钛白粉R902在多种涂料配方中能够提供好的遮盖力和着色强度。经我们多方面测试，杜邦钛白粉R902以其一贯的优异表现从全球竞争对手的多用途牌号中脱颖而出。

优异分散性能和独特的粒径分布是杜邦钛白粉R902获得光学性能的关键。R902将带来非凡的涂覆率，有了它，涂料生产商可以减少涂料中的钛白含量来帮助节约成本。

品牌: 科慕(原杜邦)钛白粉 型号: R-900 推荐理由:良好的光泽度，出色的遮盖力  
产品特性:良好的光泽度，出色的遮盖

品牌: 科慕(原杜邦)钛白粉 型号: R706 推荐理由:具有较强的消色力、遮盖力等优良的颜料性能  
应用:用作造纸工业的涂料和填料

品牌: 科慕(原杜邦)钛白粉 型号: R-960 产品特性: 白色高光泽、氯化法应用:涂料，油墨，造纸，塑料  
应用领域: 涂料，油墨，造纸，塑料

品牌: 科慕(原杜邦)钛白粉 型号: R104 产品特性:具有着色强度高，的抗裂孔性 应用:橡胶用、塑料用  
应用领域: 橡胶用、塑料用

品牌: 科慕(原杜邦)钛白粉 型号: R902+化学式:TiO<sub>2</sub> 晶型:金红石型 规格及用途:  
涂料用、橡胶用、塑料用、化纤用、化妆品用 CAS:13463-67-7 色光: 蓝相 加工工艺: 氯化法

品牌: 科慕(原杜邦)钛白粉 型号: R105  
产品特性:良好的遮盖力和中性色相，超强耐候性抗变色性，易输送性应用:用于户外塑料 应用领域:  
用于户外塑料

品牌: 科慕(原杜邦)钛白粉 型号: R103 推荐理由:高遮盖力非常蓝的色相,优良的分散性和抗褪色性  
应用:塑料用，橡胶用，树脂体系用，通用级 杜邦钛白粉R-103符合NSF标准适合用于塑料管材。