

武汉方圆FA-101钛白粉

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 武汉方圆FA-101钛白粉 |
| 公司名称 | 常州丰硕化工有限公司 |
| 价格 | 17200.00/吨 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省常州市郊区 |
| 联系电话 | 86-051988290710 18761199819 |

产品详情

性质与用途：我公司生产的钛白粉白度好、消色力高、吸油量低、粒径及粒度分布好、分散性和遮盖力俱佳，尤其在批次稳定性和应用稳定性能方面，已经逐步形成了独具特色的产品优势和竞争优势，产品在市场上久负盛名，供不应求。公司产品主要应用于涂料、塑料、造纸等领域，以颜料级为主导产品，主要品种分为通用型和高档型。目前我公司主要执行企业标准，企业标准号为Q/WFY01-2007。我公司生产的通用型钛白粉的产品名称分别为FA-100、FA-101和FA-102、。

方圆牌通用型钛白粉技术指标

项目 Item 指标 Specification FA-100 FA-101 FA-102 基

本

要

求 TiO₂ 的质量分数 /% TiO₂ Content /% 98.0 105 挥发物的质量分数 /% Volatile at 105
/% 0.5 水溶物的质量分数 /% Water Soluble Objects /% 0.6 筛余物(45 μ m筛孔)的质量分数 /%
Mesh Residue (45 μ m) /% 0.1 条

件

要

求 颜色 (与标样比) Color (Compared With Standard Sample) 商定 相对散射力(与标样比) /% 商定
干粉

颜色 L* /% 98.50 98.20 97.80 a* 0.10 0.10 0.20 b* 1.00 1.20 1.50 消色力(与标样比) Tint
Reducing Power (Compared With Standard Sample) 107 105 100 水悬浮液PH值 PH Value of
Aqueous Suspension 6.5 ~ 8.5 吸油量 (g/100g) Oil Absorption (g/100g) 商定 注： Note:

1、用于颜色、相对散色力检测的标样为我公司选定的标样或与 客户商定。

- 2、用于消色力检测的标样为我公司选用的标样或同质量标样。
- 3、商定指标除非客户特别需要，一般不作常规分析。