

亨斯曼RTC30|亨斯曼RTC30钛白粉上海销售

产品名称	亨斯曼RTC30 亨斯曼RTC30钛白粉上海销售
公司名称	上海灿森化工有限公司销售服务部
价格	30000.00/吨
规格参数	
公司地址	上海市普陀区金迎路718号506室
联系电话	86-02160512209 13788910945

产品详情

本公司代理亨斯曼钛白粉系列产品，秉承诚信经营，来电可为您提供适量样品，期待与您的合作。联系人：张艳伟，电话：13788910945

Tioxide亨斯曼RTC30|亨斯曼RTC30钛白粉是一种耐候的,金红石型钛白颜料.其独特的优点综合了优异的颜色稳定性,低反应性,和出色的分散性,遮盖力及蓝相等.这些性能使RTC30成为许多塑料应用领域的理想颜料.如非增塑PVC、聚乙烯、聚丙烯及工程塑料等.

亨斯曼RTC30|亨斯曼RTC30钛白粉高遮盖力，高耐候,使用于塑胶制造及塑胶配色,油漆等.PVC,PP,PE,ABS等塑料使用中消除聚合物黄相的底色，明亮，蓝相，易分散，遮盖力高。

塑料工业用专用的钛白粉

塑料用钛白粉的粒径为：0.15 ~ 0.3 μm

用途：外用塑料制品

RTC30质量要求是：

- 1)遮盖力：遮盖力好的钛白，生产出来的塑料制品更轻更薄；
- 2)白度：决定浅色或白色塑料制品的外观；
- 3)分散性：影响塑料制品生产成本，分散不好的钛白在塑料制品中会影响制品的光滑度和光亮度；
- 4)耐候性：室外使用的塑料制品以及塑料门窗等必须保证钛白的耐候性能

主要性能



名称	指标	检测方法
TiO ₂ 含量	92.5%	SAMM4.01.01.01
AlO ₂	3.6%	SAMM5.2.01
有机物	含有硅氧烷	
在105 °C 之挥发份	0.4%max	SPTM1811
流变性 吸油量	19g/100g (颜料)	SPTM2007(调漆刀法)
增塑剂吸收量	21 g/100g颜料	SPTM2006
分散性未分散颗粒在水中	5mg/kg	SPTM1112
(筛余物 份量54 μ m) 在PE色母粒中	40mg/kg	TPL2013
与抗氧化剂反应性	低	TPL8
持久性	中度	
晶体尺寸	0.21 μ m	几何重量分布(平均)
比重	4.0	SPTM181
比容(压实)	1.35g/cm ²	ISO 787-11
表面积	7.2m ² /g	BET方法
ISO591类别	R1	

*Huntsman Tioxide不建议其二氧化钛颜料用于含铅稳定剂体系的耐候型白色硬质PVC配方中.

**请注意以上资料是这产品的特性,并不是其质量规格