

二氧化钛粉体(P25) 原料

产品名称	二氧化钛粉体(P25) 原料
公司名称	营口七色光太阳能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	加工贸易形式:原料 加工能力:高技术
公司地址	辽宁(营口)沿海产业基地新联大街东1号
联系电话	13322221762 13940950620

产品详情

加工贸易形式

原料

加工能力

高技术

纳米二氧化钛 (p25)

aeroxide tio2 p25 , dsc研究中最常用的纳米二氧化钛粉体 , 由德国德固赛degussa公司生产。

p25是采用气相法工艺生产的一种高度分散的二氧化钛 , p25的原生粒径在21nm左右 , 为金红石相和锐钛矿相的混合物 , 比例为2 : 8. 请注意 : 在p25粉体里面 , 大部分是以团聚体的形式存在 , 也就是说 , 25nm的原生颗粒一团团聚集在一起的形式存在。 物理化学数据 : bet表面积 (m2/g) 50 ± 15 原生粒径 21nm压实密度 (近似值) g/l 130干燥失重 (105 2h) wt% 1.5灼烧失重(1000 2h) wt% 2.0ph值 (wt%) 3.5-4.5tio2含量 (wt%) 99.5

规格	价格
100 g	¥ 100
250g	¥ 230
500g	¥ 450