



## 化纤专用二氧化钛NAH-105

### ◆ 产品特性

NAH-105 是针对化纤生产和应用的特性要求，开发的一种化纤专用锐钛型二氧化钛产品，该产品具有均匀的粒径和较窄范围的粒度分布，极佳的水分散性、稳定性以及柔和的蓝相底色，同时具有良好的遮盖性能，近中性的酸碱度和极少量杂质，在化学纤维生产中极少出现二次凝聚。

### ◆ 应用领域

- 聚酯纤维

### ◆ 包装

25kg    500kg    1000kg

### ◆ 联系方式

技术支持: +86-18633800319

销售支持: +86-17778237870 / 17778239860

电子邮件: sales@tio2cn.com

联系地址: 河北省石家庄市鹿泉经济开发区

### ◆ 技术指标

项 目	指 标
晶体结构	锐钛型
二氧化钛含量 / %	≥98.0
氧化铁含量 / %	≤0.005
45μm筛余物 / %	≤0.02
pH	6.5 - 9.0
L值	≥97
电阻率 / Ω·m	≥25
晶体粒径 / μm	0.2 - 0.3
水分 / %	≤0.5
水分散性 / %	≥95
ISO 591 分类	A1
ASTM D476 分类	I

备注：详细的使用说明，请于供方联系。产品指标以检测报告为准。