

化纤专用二氧化钛NAH-106

◆ 产品特性

NAH-106为表面经单铝包膜及有机处理的锐钛型二氧化钛，具有柔和蓝相底色，除了用于常规浆料中生产粘胶纤维，还可以用于色母中。源头把控产品生产原料，纯度高，杂质含量少，在后处理工艺进一步优化，提高产品分散稳定性，降低纤维断裂率和筛网堵塞率。

◆ 应用领域

- 粘胶纤维

◆ 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 / %	≥97.0
氧化铁含量 / %	≤0.005
45μm筛余物 / %	≤0.02
pH	6.5 - 9.0
L值	≥98
电阻率 / Ω·m	≥40
晶体粒径 / μm	0.2 - 0.3
水分散性 / %	≥95

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。