

T-Lite™ SF-S (防晒剂)

名称： 二氧化钛（和）水合硅石（和）氢化聚二甲基硅氧烷（和）氢氧化铝

外观(气味)： 白色粉末，无味

性质：

项目	方法	质量指标
干燥损失（包覆后）	PM01069	≤2.0%
TiO ₂ 含量（包覆前）	04/0367.00	99.0-100.5
铅	04/0368.00	≤10ppm
砷	04/0369.00	≤2ppm
锑	04/0370.00	≤2ppm
汞	04/0371.00	<1ppm
水溶性物质（包覆前）	04/0373.00	≤0.25%
酸溶性物质（包覆前）	04/0374.00	≤0.5%

性能：

1. 晶体大小：14 -16 nm，是高效的、金红石型超细二氧化钛，适合于要求肤感透明、广谱防护的防晒产品中
2. 包覆物可提供卓越的配方可分散性，极低的粘度，防止二氧化钛重新聚集，增加耐侯性，不变色。
3. 具有高效的紫外线防护，而且最终成品的外观非常细腻、雅致
4. 即使在低添加量，与有机紫外线过滤剂具有协同性
5. 允许最大用量：欧盟 25%，美国 25%，日本无限制

储存： 保持容器密封并放于阴凉通风处，保质期为二年。

包装： 15 KG/箱

产地： 德国 BASF