

# 钛酸四异丙酯 546-68-9 粘合剂 中间体材料

产品名称	钛酸四异丙酯 546-68-9 粘合剂 中间体材料
公司名称	湖北科沃德化工有限公司
价格	24.00/千克
规格参数	CAS:546-68-9 产品名称:钛酸四异丙酯 分子式:C <sub>12</sub> H <sub>28</sub> O <sub>4</sub> Ti
公司地址	江岸经济开发区石桥科技产业园5栋
联系电话	027-83238443 15327105076

## 产品详情

### 钛酸四异丙酯

别名 钛酸异丙酯 | 四异丙基钛酸酯 | 四异丙氧钛(IV) | 四异丙醇钛 | 四异丙氧基钛

英文名 Titanium(4+) tetrapropan-2-olate

CAS号 546-68-9

EINECS 208-909-6

分子式 C<sub>12</sub>H<sub>28</sub>O<sub>4</sub>Ti

分子量 284.215

密度 0.96 g/mL

沸点 232 °C

熔点 14-17 °C

闪点 72 °F

性状 无色至淡黄色液体，在潮湿空气中发烟。

溶解性 溶于多数有机溶剂。

## 用途

- 1.用于制取粘合剂，用作酯交换反应和聚合反应的催化剂
- 2.用于酯的交换反应
- 3.用作助剂和化工产品中间体