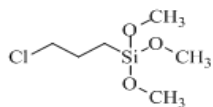


CG-203**产品描述**

化学名称 3-氯丙基三甲氧基硅烷

分子式 $C_6H_{15}ClO_3Si$

化学结构式



分子量 198.7

CAS No. 2530-87-2

物理性质

外观	液体
颜色	无色或浅黄色
比重 25/25°C	1.077
沸点, °C	100/5.33KPa
折光率, nD 25°C	1.4183
闭杯闪点, °C	75

应用

本产品适用于玻璃纤维表面处理，环氧树脂、聚氨酯等胶黏剂或其他复合材料，树脂在经过处理的玻璃纤维上具有良好的浸透性，与环氧基和胺基硅烷相比，抗挠强度和干湿抗拉强度都明显提高。

操作与存储

密封贮存于阴凉、通风、干燥处，防潮防火。

本产品可用200KG或IBC桶包装，我们也可根据您的要求提供其他规格的包装。

更多信息，请浏览网站：www.cgsilane.com