

技术数据表

CG-203

产品描述

化学名称 3-氯丙基三甲氧基硅烷

分子式 C₆H₁₅ClO₃Si

化学结构式.

CI Si O CH₃
O CH₃

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