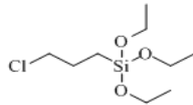


CG-202

产品描述

化学名称 3-氯丙基三乙氧基硅烷
分子式 $C_9H_{21}ClO_3Si$
化学结构式



分子量 240.8
CAS No. 5089-70-3

物理性质

外观	液体
颜色	无色或浅黄色
比重 25/25°C	1.001-1.006
沸点, °C	220
折光率, nD 25°C	1.415-1.42
闭杯闪点, °C	72

应用

本产品是一种重要的硅烷偶联剂合成中间体，主要用于合成其他多种硅烷偶联剂；
作为橡胶加工助剂，用于偶联各种卤代橡胶中的无机填料，如：氯丁橡胶、氯化丁基橡胶、氯磺化聚乙烯等卤代橡胶，以提高各种物理机械性能；
可合成含季铵盐阳离子的有机硅化合物，用作防霉菌、防臭整理剂，具有特殊的杀菌、防臭和抗静电作用。

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