

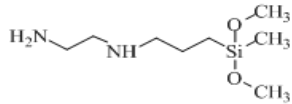
CG-602

产品描述

化学名称 N-氨基-3-氨基丙基甲基二甲氧基硅烷

分子式 $C_8H_{22}N_2O_2Si$

化学结构式



分子量 206.4

CAS No. 3069-29-2

物理性质

外观	液体
颜色	无色透明
比重 25/25°C	0.97
沸点, °C	232
折光率, nD 25°C	1.445
闭杯闪点, °C	93

应用

本产品是多种有机硅柔软整理剂，用其改性后的硅油加大了对纤维的亲合力，从而达到柔软、清爽、悬垂、抗静电、耐洗、防皱等功效；

可用作附着力促进剂、表面改性剂、交联剂、分散剂，用于提高无机矿物粉体材料、纤维对高分子聚合物（树脂）的结合力、相容性和树脂涂层对无机材料的附着力，典型用途包括氨基硅油、油漆、涂料、油墨、铸造树脂、胶黏剂、密封胶、玻璃纤维、磨料磨具等行业。

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