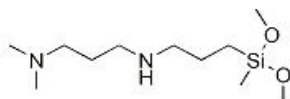


产品描述

化学名称 N,N-二甲基丙二胺基丙基甲基二甲氧基硅烷

化学结构



技术参数

外观与形状

无色透明至浅黄色液体

溶解性

可溶于醇、链烃以及芳香烃等溶剂

相对密度 (20℃)

0.968±0.10g/ml

主要用途

CG-606是一类双胺基硅烷，是良好的织物整理剂，其原料N,N-二甲基丙二胺又称“假哌嗪”，市面上多以此替代γ-哌嗪基丙基甲基二甲氧基硅烷作为织物整理剂使用。不同于KH-602，由于活泼氢较少兼位阻效应，阻碍了光、热、自由基等的氧化，使之不能产生共轭发色基团，从而减少氨基硅油的黄变性，可用于高档及浅色织物的整理，而且这类双氨基型硅油处理的织物在手感、亲水性、白度上均比KH-602要好。

包装和储存

本产品可用25KG塑料桶或200KG塑料桶或者铁桶包装，我们也可根据您的要求提供其他规格的包装。本产品应避光密封储存于阴凉、通风、干燥处，防潮防火，确保桶盖密封良好、能有效隔绝空气，空气中的水分会与之快速反应，进而导致水解、聚合。原包装产品贮存期为一年。本产品对皮肤和眼睛有刺激性，若接触到皮肤，用肥皂清洗；若接触到眼睛，及时用大量清水冲洗。