

**产品描述**

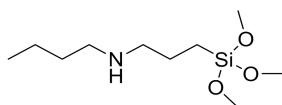
化学名称

N-正丁基- $\gamma$ -氨丙基三甲氧基硅烷

CAS No.

31024-56-3

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

含量 (%)

 $\geq 98\%$ 

相对密度 (20°C)

 $0.947 \pm 0.002 \text{ g/ml}$ 折光率(n<sub>25D</sub>) $1.4260 \pm 0.0050$ **主要用途**

CG-1189主要用作胶粘剂，填料，玻纤，铸造，涂料。不同于常规KH-602、KH-792这些双胺基硅烷，长链烷烃的引入使仲胺的反应活性大大降低，其作为异氰酸酯的封端剂与异氰酸酯基反应可减少有毒物质释放。

**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。