

产品描述

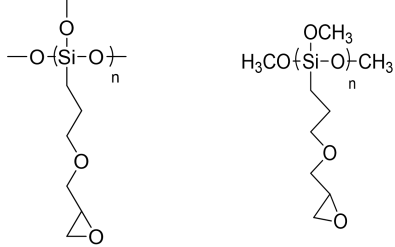
化学名称

环氧硅烷低聚物

CAS No.

N.A

结构式



, 其中n=3~6

技术参数

外观与形状

无色至淡黄色透明液体

密度 (g/cm³, 20°C)

1.1300~1.1700

粘度 (CP, 20°C)

≈40

主要用途

CG-560M是环氧硅烷经水解后的硅烷低聚物, 具有高粘结性、耐水性和耐黄变性能, 可提高涂料和胶黏剂等对玻璃、金属等基材的附着力, 与各种聚合物相容性优异, 可提高复合材料的力学性能, 以及干湿态抗拉强度, 可改善无机填料在聚合物中的润湿性与分散性, 并具有更低的VOC排放。可用作水性涂料附着力的使用。

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。