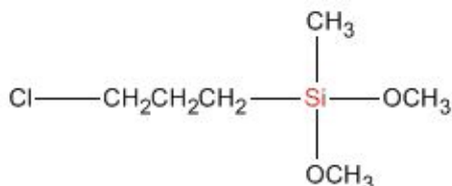


CG-C312 氯丙基甲基二甲氧基硅烷

结构式:



国外对应牌号:

通用化学	道康宁	信越	德固赛	智索
N.A	N.A	KBM-702	N.A	N.A

技术指标

牌号:	CG-C312
化学名称:	氯丙基甲基二甲氧基硅烷
CAS号:	18171-19-2
EINECS号:	242-056-0
分子式:	C ₆ H ₁₅ O ₂ SiCl
外观:	无色透明液体
密度(ρ 20, g/cm ³):	1.0190 ± 0.0050
折光度(n _{25D}):	1.4242 ± 0.0050
含量	98%

用途:

1. 用作合成特种硅油及其他硅烷偶联剂，如N-(β-氨基乙基-γ-氨基丙基)甲基二甲氧基硅烷等。
2. 可以应用到塑胶行业，抑制PVC的分离，作为聚亚安酯泡沫的吸附剂。
3. 在橡胶工业中，可通过引入极性基因（氯丙基），以改善聚氨酯弹性体的强度。
4. 还可用于合成较低渗透性滚动阻力及较高弹性、伸长率的硫化橡胶。
5. 在纺织工业中，可以制成织物整理剂，使织物柔软具有弹性，并能防止织物发黄，提高织物的染色性能。
6. 在印刷工业中，可制成负电性调色剂，用于静电复印、图像显影等方面。
7. 在日用化学领域，经L-赖氨酸处理后可调出高级摩丝；和苏氨酸反应形成季铵盐，可调制出具有杀菌性能的香波调和剂等。

包装:

210L铁桶: 200kg/桶

1000L IBC桶: 1000kg/桶

Xizou Economic Development Zone Industrial Park, Qufu, Shandong, China

Tel: 86-537-4631088

Fax: 86-537-4631369

www.silanechem.com

sales@silanechem.com

