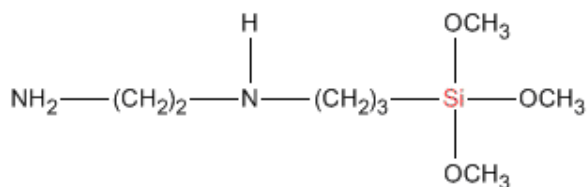


CG-A112 N-(β-氨基乙基-γ-氨基丙基)三甲氧基硅烷

结构式:



国外对应牌号:

通用化学	道康宁	信越	德固赛	智索
A-1120	Z-6020	KBM-603	DAMO	S320

技术指标

牌号:	CG-A112
化学名称:	N-(β-氨基乙基-γ-氨基丙基)三甲氧基硅烷
CAS号:	1760-24-3
EINECS号:	212-164-2
分子式:	C ₈ H ₂₂ N ₂ O ₃ Si
外观:	无色透明液体
密度(ρ 20, g/cm ³):	1.0100 ± 0.0050
折光度(n _{25D}):	1.4420 ± 0.0050
含量	98%

用途:

1. 用作附着力促进剂、表面改性剂、分散剂，主要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基材的附着力、耐水性。
2. 本品还适用于工程橡塑材料的改性、油漆、涂料、油墨、铸造树脂、胶粘剂、密封胶、玻璃纤维、磨料磨具等行业。
3. 适用的树脂包括酚醛树脂、呋喃树脂、丙烯酸树脂、聚氨酯、RTV、聚酰胺、聚烯烃、三聚氰胺、纤维素、氟橡胶、丁腈橡胶、聚硫橡胶、EPDM、丙烯酸酯橡胶等。

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

