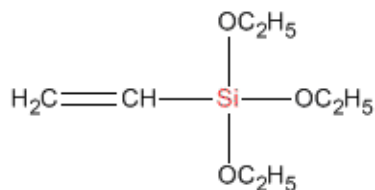


CG-V151 乙烯基三乙氧基硅烷

结构式:



国外对应牌号:

通用化学	道康宁	信越	德固赛	智索
A-151	Z-6518	KBE-1003	VTEO	N.A

技术指标

牌号:	CG-V151
化学名称:	乙烯基三乙氧基硅烷
CAS号:	78-08-0
EINECS号:	201-081-7
分子式:	C ₈ H ₁₈ O ₃ Si
外观:	无色透明液体
密度(ρ 20, g/cm ³):	0.903 ± 0.0050
折光度(n _{25D}):	1.398 ± 0.0050
含量	98%

用途:

1. 用作制备湿气固化硅烷交联聚合物, 如硅烷交联聚乙烯(XLPE), 使热塑性树脂、热固性树脂具有更好的耐热性、耐酸碱性及更优异的机械强度。
2. 用作制备有机硅改性丙烯酸乳液、有机硅改性丁苯胶乳等有机硅改性聚合物, 用于提高聚合物的憎水性和附着力。
3. 用于提高无机粉体材料对高分子聚合物的结合力、相容性及附着力。

包装:

210L铁桶: 180kg/桶

1000L IBC桶: 900kg/桶