

有机硅中间体

主要用途：聚合后制纯硅树脂、醇酸改性硅树脂、丙烯酸改性硅树脂、环氧改性硅树脂
特性：品为有机硅中间体，低分子硅醇，可用于做成各种改性硅树脂，综合性能良好

外观：无色至淡黄色均匀透明液体，允许有乳白光无机机械杂质
粘度(涂-4杯)：10~15

固含,%：60±1

羟基含量：4~5%

酸值：：≤8 mgKOH/g

溶剂：二甲苯