

# 日本东丽聚硫醇固化剂QE-340M 替代GPM-800

产品名称	日本东丽聚硫醇固化剂QE-340M 替代GPM-800
公司名称	络合高新材料（上海）有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	粘度:11000mpas 用途:低温快速固化，固化剂促进 凝胶时间常温:4.5min
公司地址	上海市浦东新区金新路58号银桥大厦1606
联系电话	13661691160

## 产品详情

????????QE-340M ??????? ?GPM-800

日本生产的聚硫醇QE-340M属于三硫基（3个-SH）聚硫醇，主要用于环氧固化剂。

特点：聚硫醇和其它环氧固化剂相比，特点是固化温度低，固化迅速，薄层固化和颜色浅。

外观：黄色透明液体

比重：1.17（25度）

粘度：11000 mpa.s（25度）

硫醇含量：12%（重量比）

用途：道路标志漆电子晶片切割加工行业珠宝工艺品粘接剂原料环氧胶固化促进剂；