

粘合剂 POE 日本三井化学 PN0040 柔韧改性 耐热 电线护套熔点低POE 塑胶原料

产品名称	粘合剂 POE 日本三井化学 PN0040 柔韧改性 耐热 电线护套熔点低POE 塑胶原料
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	10.40/KG
规格参数	POE:高弹性 PN0040:注塑级 日本:三井化学
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

产品详情

抗应力发白POE PN0040 日本三井 PN0040代理商 POE塑胶原料

日本三井化学POE是采用茂金属催化剂的乙烯和辛烯实现原位聚合的热塑性弹性体，POE有两种，一种是乙烯和丁烯的高聚物，一种是一种是乙烯和辛烯的高聚物；是一直比重小（比重比PP小），密度轻的柔性透明软塑料，非常好加工成型，被大量用于做汽车配件，如汽车保险杠、汽车内饰件、用于PP改性行业，用于包装材料，体育用品，电线电缆，低烟无卤电线料，建筑装修材料，文具，以及日用品领域，主要用于做PE和聚丙烯PP增韧剂使用。

TAFMER PN-0040

聚 - 烯烃

Mitsui Chemicals, Inc.

产品说明：

TAFMER PN-0040, propylene based polymer, is a specialty olefinic resin designed to improve transparency, flexibility, softness and impact resistance of Polypropylene (PP).

TAFMER PN-0040 物性表

基特信息

Low Specific Gravity

高弹性

抗应力发白

抗撞击性，良好

良好的柔韧性

清晰度，高

用途

柔软

塑料改性