

# 注塑级 POM 日本三菱工程 FG2025 增强级 纤维 高强度 电气汽车

产品名称	注塑级 POM 日本三菱工程 FG2025 增强级 纤维 高强度 电气汽车
公司名称	宁波市创一新材料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:POM 型号:FG2025 产地:日本三菱工程
公司地址	浙江省宁波市鄞州区樟树街708号015幢(4-10)
联系电话	18551152573

## 产品详情

商品属性

产地日本三菱

品名POM

是否进口否

厂家(产地)日本三菱

货号FG2025

牌号FG2025

加工级别注塑级

特性级别耐磨,高强度,增强级

用途级别纤维

销售方式品牌经销

类型标准料

pom

(聚甲醛)

聚甲醛(英文：polyformaldehyde)热塑性结晶聚合物。被誉为“超钢”或者“赛钢”，又称聚氧亚甲基。英文缩写为POM。通常甲醛聚合所得之聚合物，**聚合度**不高，且易受**热降解**。可用作有机化工、合成树脂的原料，也用作药物熏蒸剂。 [1]

中文名聚甲醛外文名ParaformaldehydeCAS30525-89-4分子式 $C_3H_6O_3 \times 2(CH_2O)_x$ EINECS号200-001-8熔点 $175^{\circ}C$ 密度 $1.42\text{ g/mL at }25^{\circ}C$ 闪点 $158^{\circ}F$ 存储条件 $2-8^{\circ}C$