

# PP K4535台湾台化TAIRIPRO K4535聚丙烯无规共聚物

产品名称	PP K4535台湾台化TAIRIPRO K4535聚丙烯无规共聚物
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园 区6号楼2室一楼
联系电话	13311851838 13311851838

## 产品详情

台化PP树脂 (TIRIPRO? PP Resin) 采用日本CHISSO气相制程法, 以新一代高活性触媒, 及严密之质量管理体系, 年产达51万公吨。可生产单聚物(HOMOPOLYMER), 共聚物(RANDOM及IMPACT COPOLYMER), 供应射出、押出、纤维、吹气、真空成型等加工业者, 广泛运用于家电、汽车零配件、食品包装、玩具及民生用品。本厂设有研发中心及整套实验工场, 有能力进行新规格开发及加工技术服务。本厂生产设备采严格环保标准, 且生产技术成熟稳定, 无污染环境之疑虑。废气经高温燃烧, 热量予以回收。聚合制程则无废水产生。

TAIRIPRO K4535

聚丙烯无规共聚物

Formosa Chemicals Fibre Corporation

产品说明:

CHARACTERISTICS: High fluidity, High Clarity, Anti-static, Good resistance to chemical

属性

加工方式

资料

视觉搜索

曲线数据

购买地点

总览  
材料状态

资料1

UL 黄卡2

搜索 UL 黄卡

供货地区

特性

用途

机构评级

RoHS 合规性

UL文件号

物理性能

密度 / 比重

--3

23 ° C

熔流率 ( 熔体流动速率 ) (230 ° C/2.16 kg)

收缩率

流动 : 23 ° C

23 ° C

硬度

洛氏硬度

R 级, 23 ° C

R 计秤, 23 ° C

机械性能

抗张强度(屈服, 23 ° C)

伸长率(断裂, 23 ° C)

弯曲模量(23 ° C)

## 冲击性能

无缺口悬臂梁冲击4(23 ° C)

## 热性能

载荷下热变形温度(0.45 MPa, 未退火)

## 可燃性

UL 阻燃等级(1.5 到 1.7 mm, All Color)