

PP医疗级 熔喷布 高溶指1500 聚丙烯

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | PP医疗级 熔喷布 高溶指1500 聚丙烯 |
| 公司名称 | 上海圆高塑化科技有限公司 |
| 价格 | 5.00/KG |
| 规格参数 | 聚丙烯:1500 1500:PP PP:聚丙烯 |
| 公司地址 | 上海市清浦区练塘镇章练塘路588弄15号 |
| 联系电话 | 15921708758 |

产品详情

聚丙烯PP医疗级 熔喷布 高溶指1500

产品说明：一种基于茂金属催化技术生产的超高熔体流动速率的均聚物树脂，设计应用于熔喷无纺布。可在节省能耗的同时生产出具有优良阻隔性能的非织造布。

供货地区：北美洲 南美洲 亚太地区

性能特点：窄分子量分布

用途：熔喷非织造布、工业领域：护理领域的应用、个人护理、滤材

外观：自然色

形式：颗粒

加工方法：纤维（纺织品）挤出

熔体流动速率：1550 g/10min

栖霞熔喷级聚丙烯埃克森美孚6936G1医用级PP

| | 性能项目 | 试验条件[状态] | 测试方法 | 测试值 |
|------|--------|----------|-------------|-------|
| 基本性能 | 熔体流动速率 | --- | ASTM D-1238 | 38.0 |
| | 密度 | --- | ASTM D-1505 | 0.905 |
| 机械性能 | 拉伸屈服强度 | --- | ASTM D-638 | 34.0 |
| | 断裂伸长率 | --- | ASTM D-638 | 20 |

| | | | | |
|------|---------|---------|----------------|------|
| | 弯曲模量 | --- | ASTM D-790A | 1450 |
| | 悬臂梁冲击强度 | 23 | ASTM D-256 | 16 |
| | 洛氏硬度 | --- | ASTM D-785 | 94 |
| 热性能 | 热变形温度 | 0.46MPa | ASTM D-648 | 99 |
| 其它性能 | 黄色指数 | --- | ASTM D-192563T | 2 |

均聚聚丙烯是仅由丙烯单体聚合而成的聚合物。均聚聚丙烯是半结晶性聚合物，因为其高结晶度，使得均聚聚丙烯具有优良的机械性质。包含高刚性、高抗拉强度、耐热变形性佳。同时因为其良好的流动性，高结晶温度缩短制品成型周期。均聚聚丙烯被广泛运用在射出、抽纱等各种加工成型工艺。

均聚聚丙烯优点：高刚性、高抗张强度;耐化学性价、耐酸性佳;密度低、质量轻;良好的耐热性;加工成型性佳;电气绝缘性佳。

均聚聚丙烯应用范围：

- 1、 押出成型：管材、板材、片材等;
- 2、 射出成型：各类容器、配件，包含食品容器、家庭用品、家电外壳等;
- 3、 热成型：免洗餐具，包含餐盒、碗盘、饮料杯等;
- 4、 薄膜：均聚聚丙烯薄膜透明而有光泽，对水蒸气渗透性小，包含吹膜、流延膜、双向延伸膜等;
- 5、 抽纱：低流动性可生产扁纱、高流动性可生产复纱、无纺布等。

赛科聚丙烯S2040:高抗冲,高强度,耐高温 纤维级
注塑。用于非机织，高速纺，细旦短纤，连续细丝，无纺布。