

## 透明抗冲聚丙烯专用树脂 PPB-MT25-S

**简介:** PPB-MT25-S 系采用意大利海蒙特的 Spheripol 工艺生产透明抗冲聚丙烯树脂, 具有抗冲聚丙烯, 有良好的抗冲性能; 含有透明成核剂, 兼具良好的透明度等优点。










**用途:** 主要用于低温食品包装用各类透明塑料器皿; 家用透明塑料制品, 如大型的收纳箱等用途。

### 产品典型性能指标:

项 目	单 位	测试方法	指 标
共聚单体	—	—	乙烯
熔体流动速率 MI	g/10min	GB/T3682	21.5
简支梁缺口冲击强度,(23℃)	KJ/m <sup>2</sup>	GB/T 1043.1	5.3
拉伸屈服应力	Mpa	GB/T 1040.2	28.9
雾度	%	GB/T 2410	16.7
弯曲模量	MPa	GB/T 9341	1100
负荷变形温度	℃	GB/T 1634.2	70.9

注: 以上数据只是相关产品的典型值, 仅供参考, 既未暗示, 也未从法律上保证该产品的某种性质以及保证该产品适合于某种特定的用途。

### 相关认证:

PAHS	SDS EU	ROHS	MSDS USA	FDA	REACH	GB 食品级	EU 食品级	17P
 聚丙烯树脂 5-S PAHS	 聚丙烯 PPB-MT25-S	 聚丙烯树脂 5-S ROHS	 聚丙烯 PPB-MT25-S	 聚丙烯树脂 5-S FDA	 聚丙烯树脂 5-S REACH	 聚丙烯树脂 5-S 共聚	 聚丙烯树脂 5-S EU食品	 聚丙烯树脂 5-S 17P

## 典型加工工艺条件:

可视情况将量较大的几个应用的典型加工工艺条件列表放在此处。