

PP H2150 利安德巴塞尔 (Hostalen巴塞尔总代理)

产品名称	PP H2150 利安德巴塞尔 (Hostalen巴塞尔总代理)
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

Hostalen PP H2150 利安德巴塞尔 成型特性

- 1.结晶料，吸湿性小，易发生融体破裂，长期与热金属接触易分解。
- 2.流动性好，但收缩范围及收缩值大，易发生缩孔、凹痕、变形。
- 3.冷却速度快，浇注系统及冷却系统应缓慢散热，并注意控制成型温度.料温低温高压时容易取向，模具温度低于50度时，塑件不光滑，易产生熔接不良，流痕，90度以上易发生翘曲变形。
- 4.塑料壁厚须均匀，避免缺胶，尖角，以防应力集中。

PP 工艺条件

干燥处理：如果储存适当则不需要干燥处理。

熔化温度：220~275 ，注意不要超过275 。

模具温度：40~80 ，建议使用50 。结晶程度主要由模具温度决定。

注射压力：可大到1800bar。

注射速度：通常，使用高速注塑可以使内部压力减小到小。如果制品表面出现了缺陷，那么应使用较高温度下的低速注塑。

巴塞尔PP H2150，高热变形温度，注塑级，用于需要高耐久性和耐热性的汽车用部件。

在迅速发展的PP-R管道亚洲地区市场上，PolyMirae股份公司树立目标努力满足客户对***的耐化学性及耐磨损性需求，还为了给客户个性化价值，与利安德巴塞尔(LyondellBasell)携手合作，成功开发了符合严格的国内外质量规格的产品，克服了进军PP-R管道市场的障碍。（上海灿美代理PP利安德巴塞尔）

PolyMirae的PP按照用途及产品的特性，分为PP-H、PP-B、PP-R，可以满足客户的高要求的同时，提供个性化的价值。

PP-H产品特性及用途：

产品名：Hostalen PP H2150

作为聚丙烯均聚物，因很高的热变形温度而具有***的耐热性、耐久性、涌出稳定性和耐化学性等特性，还有机械强度的均衡***(刚性及冲击)，可以广泛适用于很多工业材料和耐化学性工业用配管或连接管等非压力管及板材板材焊接用塑料棒。

需要高耐久性和耐热性的汽车用材料或需要耐化学性及耐久性的化学用过滤板材料上也可以部分采用。

产品特性及用途：

产品名：Moplen EP332C, Moplen EP2464

作为具有***的机械物性的聚丙烯嵌段共聚物，专门针对埋地用皱纹管的下水道管、非压力排水管用途而特别设计的产品，可以适用于类似的其他挤出用品。

在室温及低温下具有很高的刚性、***的耐冲击性和涌出稳定性。