

化学稳定性HDPE 8003

产品名称	化学稳定性HDPE 8003
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	.00/KG
规格参数	品牌:HDPE 高密度聚乙烯:中空吹制级 产地:台湾TAISOX
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

HDPE 8003，中空吹制级HDPE，台湾TAISOX化学稳定性HDPE 8003HDPE 8003，中空吹制级HDPE，台湾TAISOX

HDPE 8003，中空吹制级HDPE，台湾TAISOX高密度聚乙烯(HDPE)为白色粉末或颗粒状产品。无毒，无味，结晶度为80%~90%，软化点为125~135℃，使用温度可达100℃；硬度、拉伸强度和蠕变性优于低密度聚乙烯；耐磨性、电绝缘性、韧性及耐寒性较好；化学稳定性好，在室温条件下，不溶于任何有机溶剂，

台湾HDPE TAISOX 8003 中空吹制级

台湾台塑HDPE TAISOX 8010 扁纱级HDPE 8003，中空吹制级HDPE，台湾TAISOX

HDPE 8003，中空吹制级HDPE，台湾TAISOX中文名 hdpe管 外文名 High Density Polyethylene 解释 结晶度高、非极性的热塑性树脂 压力等级 0.25Mpa~1.6Mpa之间 外观 外表呈乳白色半透明状

目录

1 简介

2 性质

3 管材特性

4 其他说明

5 常见现象

6 经济性评价

7 施工工艺

8 性能-低噪声

台湾台塑HDPE TAISOX 8050 医疗用具等

台湾台塑HDPE TAISOX 9001 薄膜级 耐环境应力开裂 超高韧性

台湾台塑HDPE TAISOX 9003 中空吹制 HDPE 8003，中空吹制级HDPE，台湾TAISOX

HDPE 8003，中空吹制级HDPE，台湾TAISOX耐酸、碱和各种盐类的腐蚀；薄膜对水蒸气和空气的渗透性小，吸水性低；耐老化性能差，耐环境应力开裂性不如低密度聚乙烯，特别是热氧化作用会使其性能下降，所以树脂中须加入抗氧化剂和紫外线吸收剂等来改善这方面的不足。 HDPE 8003，中空吹制级HDPE，台湾TAISOX

中文名

高密度聚乙烯HDPE 8003，中空吹制级HDPE，台湾TAISOX

英文名

High Density Polyethylene ”

别 称

低压乙烯

熔 点HDPE 8003，中空吹制级HDPE，台湾TAISOX

130

密 度

0.941~0.960 g/cm³

特 征

白色粉末或颗粒状产品

类 型

合成树脂HDPE 8003，中空吹制级HDPE，台湾TAISOX

化学稳定性HDPE 8003