

超高分子量聚乙烯管件检测标准

产品名称	超高分子量聚乙烯管件检测标准
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务类型:超高分子量聚乙烯管件检测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

聚氯乙烯薄膜一般由聚氯乙烯加入增塑剂用吹塑法吹制软质制成，按使用稳定剂的不同可制成透明和半透明膜,前者主要用于农业，后者主要用于工业。聚氯乙烯吹塑薄膜的性能是随增塑剂及其他助剂添加的数量与品种不同而异，一般增塑剂含量越高，薄膜的伸长率、撕裂强度和耐低温性能越好，但硬度、拉伸强度和冲击强度随之下降。

软聚氯乙烯吹塑薄膜检测项目

颜色、外观、规格尺寸、静液压强度、灰分、熔融温度、氧化诱导时间、颜色分数、熔体质量流动速率、静液压状态下热稳定性、耐腐蚀性能、内压试验、热循环试验、拉伸屈服应力、筒支梁冲击等等。

软聚氯乙烯吹塑薄膜检测标准

QB/T 1257-1991(2009)软聚氯乙烯吹塑薄膜

GB 2918塑料—薄膜拉伸性能试验方法

GB 13022塑料薄膜和薄片厚度的测定机械测量法

GB 6672塑料薄膜和薄片长度和宽度的测定

GB 6673 塑料直角撕裂性能试验方法

HG2—163 塑料低温伸长试验方法