

乙丙橡胶耐磨测试，耐磨橡胶软管性能测定

产品名称	乙丙橡胶耐磨测试，耐磨橡胶软管性能测定
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

乙丙橡胶耐磨测试，耐磨橡胶软管性能测定

乙丙橡胶是以乙烯、丙烯为主要单体的合成橡胶，依据分子链中单体组成的不同，有二元乙丙橡胶和三元乙丙橡胶之分，前者为乙烯和丙烯的共聚物，以EPM表示，后者为乙烯、丙烯和少量的非共轭二烯烃第三单体的共聚物，以EPDM表示。两者统称为乙丙橡胶，即ethylene propylene rubber (EPR)。广泛应用于汽车部件、建筑用防水材料、电线电缆护套、耐热胶管、胶带、汽车密封件、润滑油添加剂及其它制品。

亚标检测提供服务：

【成分分析】：对乙丙橡胶制品成分通过各种仪器的分析获得相关微观谱图对比谱图数据库检测出各组分成分及含量；

【配方分析】：进行乙丙橡胶制品配比分析化验，通过还原各组分组成及比例，还原出乙丙橡胶制品的基本配方主要组分；

【异物检测】：针对未知物，确定其主要组成成分，辅助客户分析出该异物产生的原因；

【性能改进】：针对常见的性能依据分析乙丙橡胶制品配方找出相关性能差的原因，与客户一起提出改进解决方案；

亚标检测能解决乙丙橡胶制品的问题

协助客户判断成分比例，可能的话为有意向的客户提出选择原料的建议。

亚标可以帮助分析配方，协助客户详细了解产品详细情况。

产品出现问题，比如开裂、变色、发臭等等，复昕可以协助客户找出原因并提一些建议。

测试标准：

工业和信息化部，关于乙丙橡胶的标准

JB/T 14183-2022 电工用热收缩三元乙丙橡胶管

中国团体标准，关于乙丙橡胶的标准

T/SHMHZQ 123-2021 三元乙丙橡胶技术规范

T/CEC 523-2021 六氟化硫高压电器设备用三元乙丙橡胶密封圈

美国材料与试验协会，关于乙丙橡胶的标准

ASTM D6383/D6383M-99(2021) 三元乙丙橡胶屋顶薄膜材料制成的粘合接头的失效时间（蠕变断裂）的标准实施规程

ASTM D4637/D4637M-15(2021) 单层屋顶膜用三元乙丙橡胶薄板的标准规范

ASTM D6865-04 丙烯腈-苯乙烯-丙烯酸酯（ASA）和丙烯腈-三元乙丙橡胶-苯乙烯（AES）塑料和合金模塑和挤压材料的标准分类系统

ASTM D2802-2003(2010) 电线及电缆用耐臭氧化的乙丙橡胶绝缘材料的标准规范

ASTM D3568-2003(2009) 橡胶的标准试验方法:评价包括与油混合的EPDM(三聚乙丙橡胶)的标准试验方法

ASTM D3568-2003 橡胶的标准试验方法.包括与油混合的EPDM(三聚乙丙橡胶)的评估

ASTM D2770-93 电线电缆用耐臭氧乙丙橡胶整体绝缘和护套的标准规范

ASTM D2770-01 电线电缆用耐臭氧乙丙橡胶整体绝缘和护套的标准规范

ASTM D3900-95(2000) 生胶的标准试验方法.三元乙丙橡胶和三元乙丙橡胶中乙烯单位的测定

ASTM D6369-99 三元乙丙橡胶屋顶膜标准防水板细节设计的标准指南

ASTM D3568-98 含油混合物的三元乙丙橡胶（三元乙丙橡胶）评定的标准试验方法

ASTM D2802-1998 电线及电缆用耐臭氧的乙丙橡胶绝缘材料

ASTM D2768-95 电线电缆用通用乙丙橡胶护套的标准规范

ASTM D2768-1995 电线和电缆用普通的乙丙橡胶护套标准规范

ASTM D2770-1993 电线及电缆用耐臭氧的乙丙橡胶整体绝缘材料及套管材料标准规范

乙丙橡胶耐磨测试，耐磨橡胶软管性能测定