

PE浸塑铁丝滤液渗透性测试标准及检测方法

产品名称	PE浸塑铁丝滤液渗透性测试标准及检测方法
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司（检测认证）
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	13378656801 13378656801

产品详情

尊敬的客户：

感谢您选择深圳市讯科标准技术服务有限公司（检测认证）作为您的合作伙伴。在我们的日常业务中，我们将不遗余力地为您提供高质量的技术服务，以满足您的需求。本文将介绍PE浸塑铁丝滤液渗透性的测试标准及检测方法，帮助您全面了解该项测试的项目、范围和标准。

测试项目：

滤液渗透性：用于评估PE浸塑铁丝滤液的渗透性能，以确定其在液体过滤中的表现。滤液渗透性测试旨在模拟滤液在一定时间和压力下通过PE浸塑铁丝滤液的速度和渗透性。

测试范围：

适用对象：PE浸塑铁丝滤液。适用标准：本测试适用以下标准：
ISO 5636-5:2007 纸和纸板 物理试验 第5部分：渗透性的测定 纸纸板法
GB/T 16422.3-2014 塑料薄膜和塑料薄板的规范 第3部分：耐水汽法

测试标准：

GB/T 16422.3-2014：本标准规定了测量塑料薄膜和塑料薄板的气体传递速率（透湿性）的方法，采用耐水汽法进行测定。ISO 5636-5:2007：本标准适用于纸和纸板的渗透性测定，并描述了纸纸板法的测量方法。

通过以上测试标准，我们可以全面评估PE浸塑铁丝滤液在液体过滤中的表现，并准确反映其渗透性能，以便您能够更好地理解和应用该产品。

2019年起，深圳市讯科标准技术服务有限公司（检测认证）作为一家专业的技术服务提供商，致力于为

客户提供全面可靠的检测和认证服务。我们拥有yiliu的实验室设施和专业的技术团队，在各个行业领域具有丰富的经验。如果您对PE浸塑铁丝滤液渗透性测试标准及检测方法有任何疑问或需求，请随时联系我们！

感谢您对深圳市讯科标准技术服务有限公司（检测认证）的信任和支持！我们期待与您的进一步合作。