

东莞聚氯乙烯地板检测 木家具地板检测

产品名称	东莞聚氯乙烯地板检测 木家具地板检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

东莞聚氯乙烯地板检测 木家具地板检测

聚氯乙烯曾是世界上产量大的通用塑料，应用非常广泛。在建筑材料、工业制品、日用品、地板革、地板砖、人造革、管材、电线电缆、包装膜、瓶、发泡材料、密封材料、纤维等方面均有广泛应用。

那么关于聚氯乙烯你了解多少呢？你知道聚氯乙烯需要检测的项目及标准有哪些吗？，小编带您一起了解一下：

检测项目：

冲击性能、拉伸性能、密度、吸水性、耐磨性能、表观密度、摩擦系数、撕裂性能、振动试验、盐雾试验、老化测试、表面电阻率、体积电阻率、击穿电压、介电常数、成分分析等检测项目。

检测标准：

GB/T 11016.2-2009 塑料绝缘和橡皮绝缘电话软线 第2部分：聚氯乙烯绝缘电话软线

GB/T 11327.1-1999 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套低频通信电缆电线 第1部分:一般试验和测量方法

GB 11655.1-2012 合成材料制造业卫生防护距离 第1部分：聚氯乙烯制造业

GB/T 11793-2008 未增塑聚氯乙烯（PVC-U）塑料门窗力学性能及耐候性试验方法

GB/T 11982.1-2015 聚氯乙烯卷材地板 第1部分：非同质聚氯乙烯卷材地板

GB/T 11982.2-2015 聚氯乙烯卷材地板 第2部分：同质聚氯乙烯卷材地板

GB 12002-1989 塑料门窗用密封条

GB/T 12003-2008 未增塑聚氯乙烯 (PVC-U) 塑料窗 外形尺寸的测定

GB/T 12004.4-2003 聚氯乙烯增塑糊表观粘度的测定 Brookfield试验法

GB/T 12588-2003 塑料涂覆织物 聚氯乙烯涂覆层 融合程度快速检验法

GB 12952-2011 聚氯乙烯 (PVC) 防水卷材

GB/T 13526-2007 硬聚氯乙烯(PVC-U) 管材 二氯甲烷浸渍试验方法

GB/T 13664-2006 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材

GB/T 15267-1994 食品包装用聚氯乙烯硬片、膜

GB 15592-2008 聚氯乙烯糊用树脂

GB 15593-1995 输血 (液) 器具用软聚氯乙烯塑料

GB/T 15595-2008 聚氯乙烯树脂 热稳定性试验方法 白度法

GB/T 16613-2008 塑料 试验用聚氯乙烯 (PVC) 糊的制备 分散器法

GB/T 16800-2008 排水用芯层发泡硬聚氯乙烯(PVC-U)管材

GB/T 18014-2008 电雷管引爆用聚氯乙烯绝缘电线

GB 18586-2001 室内装饰装修材料 聚氯乙烯卷材地板中有害物质限量