

塑料和塑料制品-二氯甲烷浸渍测试-百检网

产品名称	塑料和塑料制品-二氯甲烷浸渍测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更精准4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等权威资质；8、检测报告权威有效、中国通用；

1 胶粘剂180°剥离强度试验方法挠性材料对刚性材料 GB/T 2790-1995 剥离强度

2 用排代法测量塑料密度和比重（相对密度） ASTM D792-13 密度

3 塑料拉伸性能标准试验方法 ASTM D638-14 拉伸性能

4 耐撕裂性能的测定 第1部分:裤形撕裂法 GB/T 16578.1-2008 撕裂强度

5 塑料管材尺寸测量方法 GB/T 8806-1988 平均外径

6 塑料储藏盒 GB/T 30401-2013/6.6 耐低温性能

7 婴幼儿安抚奶嘴安全要求 GB 28482-2012 安抚奶嘴

8 聚乙烯(PE)管材和管件 热熔对接接头 拉伸强度和破坏形式的测定 GB/T 19810-2005 破坏形态

9 复合塑料编织布 QB/T 3808-1999 /5.7 每平方米质量

10 建筑门窗用未增塑聚氯乙烯彩色型材 JG/T 263-2010 建筑门窗用未增塑聚氯乙烯彩色型材

11 塑料 聚合物的热重分析法 (TG) 一般原则 SN/T 3003-2011 热重

12 塑料管道系统 塑料部件尺寸的测定 GB/T 8806-2008 端面垂直度

13 复合塑料编织布 QB/T 3808-1999 /4.2 外观

14 塑料撕裂强度试验方法 HG 2-167-1965 撕裂强度

15 复合塑料编织布 QB/T 3808-1999 /5.4 纬密