

橡胶及塑料-N-亚硝胺和N-亚硝基测试-百检网

产品名称	橡胶及塑料-N-亚硝胺和N-亚硝基测试-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。

百检网秉承“客户至上，服务为先，精诚合作，以人为本”的经营理念，我们为各行业有实力的检测机构提供终端用户在线自动选择下单的交易化平台，足不出户，即可与需求用户无缝对接。我们为终端检测用户群体，提供“一站购物式”的新奇检测体验，打开网站，像挑选商品一样简单，方便。

1 儿童使用和护理用品.弹性或橡皮奶头和安慰用品中N-亚硝胺和N-亚硝基释放量的测定方法 BS EN 12868:2017 N-亚硝基胺

2 塑料 镉的测定.湿分解法 EN 1122-2001 总镉

3 红外光谱定性分析技术通则 GB/T 32199-2015 成分

4 红外光谱分析方法通则 GB/T 6040-2019 成分

5 塑料 差示扫描量热法（DSC）第3部分：熔融和结晶温度及热焓的测定 GB/T 19466.3-2004 熔融温度

- 6 塑料 差示扫描量热法 (DSC) 第3部分 : 熔融和结晶温度及热焓的测定 GB/T 19466.3-2004 熔融焓
- 7 塑料 差示扫描量热法 (DSC) 第3部分 : 熔融和结晶温度及热焓的测定 GB/T 19466.3-2004 结晶温度
- 8 塑料 差示扫描量热法 (DSC) 第3部分 : 熔融和结晶温度及热焓的测定 GB/T 19466.3-2004 结晶焓
- 9 透明塑料透光率和雾度试验方法 GB/T 2410-2008 7.2 透光率
- 10 橡胶或塑料涂覆织物.抗撕裂性的测定 第1部分:恒定剪切率法 BS EN ISO 4674-1:2016 抗撕裂性
- 11 橡胶或塑料涂层的织物.抗撕裂强度的测定 第2部分:冲击摆法 BS EN ISO 4674.2-1998 抗撕裂性
- 12 橡胶或塑料涂覆织物.抗撕裂性的测定 第1部分:恒定剪切率法 DIN EN ISO 4674-1:2017 抗撕裂性
- 13 橡胶或塑料涂层的织物.抗撕裂强度的测定 第2部分:冲击摆法 DIN EN ISO 4674.2-1998 抗撕裂性
- 14 橡胶或塑料涂覆织物.抗撕裂性的测定 第1部分:恒定剪切率法 EN ISO 4674-1:2016 抗撕裂性
- 15 橡胶或塑料涂层的织物.抗撕裂强度的测定 第2部分:冲击摆法 EN ISO 4674.2-1998 抗撕裂性