

粘接剂与密封剂检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	粘接剂与密封剂检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供粘接剂与密封剂检测-材料分析及检测、粘接剂与密封剂检测检验、粘接剂与密封剂检测第三方检测、粘接剂与密封剂检测质检报告、粘接剂与密封剂检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 汽车用补强胶片 QC/T 851-2011 180弯折

2 汽车用补强胶片 QC/T 851-2011 外观

3 胶粘剂挥发性有机化合物限量（附录C 丙酮、乙酸甲酯和碳酸二甲酯量的测定）GB 33372-2020
附录C 丙酮、乙酸甲酯、碳酸二甲酯含量

4 环境标志产品技术要求 水性涂料测试方法：室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量 HJ
2537-2014+GB 18583-2008 附录E 卤代烃

5 室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量 GB 18583-2008 附录F 挥发性有机化合物

6 胶粘剂挥发性有机化合物限量（附录A 溶剂型胶粘剂VOC含量的测定）GB 33372-2020

附录A 挥发性有机化合物

7 胶粘剂挥发性有机化合物限量（附录D 水基型胶粘剂VOC含量的测定）GB 33372-2020
附录D 挥发性有机化合物

8 胶粘剂挥发性有机化合物限量（附录E 本体型胶粘剂VOC含量的测定）GB 33372-2020
附录E 挥发性有机化合物

9 -氰基丙烯酸酯瞬间胶粘剂（附录B -
氰基丙烯酸酯瞬间胶粘剂中挥发性有机化合物含量的测定）HG/T 2492-2018
附录B 挥发性有机化合物

10 胶粘剂挥发性有机化合物限量（附录B.2 胶粘剂中含水量的测定 气相色谱法）GB 33372-2020
附录B.2 水分

11 胶粘剂挥发性有机化合物限量（附录B.3 胶粘剂中含水量的测定 卡尔·费休法）GB 33372-2020
附录B.3 水分

12 室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量 GB 18583-2008 附录C 甲苯,二甲苯

13 粘合剂-柔性对柔性粘合组件的T剥离试验 ISO 11339:2010 T 剥离强度

14 胶粘剂拉伸剪切强度的测定(塑料对塑料基材) ASTM D 3163-01（2014）搭接剪切强度

15 通过拉力载荷测定单搭接胶着结合的金属试样表面抗剪强度的标准试验方法（金属对金属）ASTM D1002-10 搭接剪切强度