

广东博顺带业有限公司  
广东省惠州市博罗县杨侨镇十二岭办事处通站路边

该检测报告取消并取代由 SGS 杭州发布的检测报告 编号: SL62206275262301TX 日期: 2022 年 06 月 01 日

下列样品信息由客户提供及确认为:

样品描述 : (A)PVC 输送带

颜色 : (A)黑色

检验项目 : 根据申请者的要求

\* \* \* \* \*

收样日期 : 2022 年 05 月 06 日

检验日期 : 2022 年 05 月 07 日-2022 年 05 月 18 日

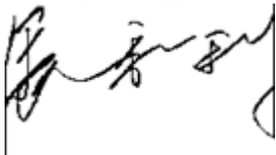
测试结果 : 检测结果仅对来样负责, 详细的检验结果如下

检验结论 :

阻燃 A  
M

备注: M= 符合普通要求

通标标准技术服务有限公司杭州分公司  
授权代表签署



张永利 (客户主任)



除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。  
《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> 查询, 电子格式文件可通过 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx> 获取。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品, 此样品只保留30天。  
注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。  
34/F, No.4 Building, Huiyue Hi-Tech Zone, No.1180 Bin'an Road, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, China 310052 t (86-571)86791199 www.sgs.com.cn  
中国·浙江·杭州·滨江区滨安路1180号华业高科技产业园4号楼3-6层 邮编: 310052 t (86-571)86791199 sgs.china@sgs.com

**检验结果**

**阻燃<sup>^</sup>**

**测试要求:**

ISO 340:2013 传送带- 实验室环境测试条件下的防火特性- 测试方法和要求。

**测试方法**

该测试是参照标准 ISO 340:2013 传送带- 实验室环境测试条件下的防火特性- 测试方法和要求。

**I. 样品信息**

|           |                                |
|-----------|--------------------------------|
| 样品描述 / 颜色 | PVC 输送带 (客户提供) / 黑色            |
| 试样尺寸      | 长度: 200mm; 宽度: 25mm; 厚度: 3.0mm |

**预处理:**

测试前, 样品应按照ISO 18573在温度为(23 ± 2) °C和相对湿度为(50 ± 5) %的条件下调节至恒重。

**II. 测试结果**

有覆盖层的样品

| 项目              | 纵向 |   |   | 横向 |   |   |
|-----------------|----|---|---|----|---|---|
|                 | 1  | 2 | 3 | 4  | 5 | 6 |
| 样品在移开燃烧头后是否继续燃烧 | 是  | 是 | 是 | 是  | 是 | 是 |
| 续燃时间 (s)        | 4  | 4 | 8 | 9  | 6 | 3 |
| 6次测试的总续燃时间 (s)  | 34 |   |   |    |   |   |
| 火焰是否再次出现        | 否  | 否 | 否 | 否  | 否 | 否 |
| 重燃火焰的持续时间 (s)   | 0  | 0 | 0 | 0  | 0 | 0 |

**要求:**

1) 续燃时间(移开燃烧头后)

六次测试的火焰持续时间之和应小于45秒, 且单个值不得大于15秒。

2) 火焰不得再次出现 (开启通风后)

火焰不得再次出现。

**结论:** 根据测试结果, 有覆盖层的样品满足ISO 340:2013标准要求。

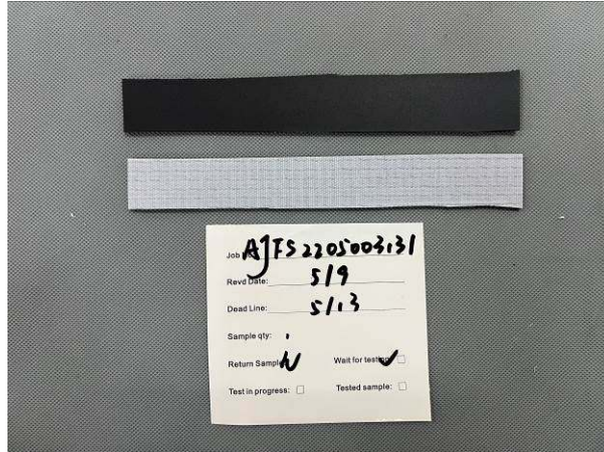
**声明:** 此符合性声明仅基于本次实验室活动的实际值, 未将本次实验室活动的结果不确定度影响计入。

**^此检验项目由 SGS 安吉实验室完成。**



除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。  
 《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> 查询, 电子格式文件可通过 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx> 获取。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品, 此样品只保留30天。  
 注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。  
 340F, No.4 Building, Hanye-Hi-Tech Zone, No.1180 Bin'an Road, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, China 310052 t (86-571)86791199 www.sgsgroup.com.cn  
 中国·浙江·杭州·滨江区滨安路1180号华业高科技产业园4号楼3-6层 邮编: 310052 t (86-571)86791199 sgs.china@sgs.com

样品照片



“检测报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的，仅供内部参考。”

\*\*\*报告结束\*\*\*



除非另有书面协议，本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。  
 《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面，或通过 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> 查询，电子格式文件可通过 <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx> 获取。请特别关注其中涉及责任限定，赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉，此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下，且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责，并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准，本文件不得进行复制，全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为，违法者将会被追究法律责任。除非另有声明，本测试报告所示结果仅涉及受测试样品，此样品只保留30天。  
 注意：检测/检验报告或证书的真实性，请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。  
 340F, No.4 Building, Huayue Hi-Tech Zone, No.1180 Bin'an Road, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, China 310052 t (86-571)86791199 www.sgsgroup.com.cn  
 中国·浙江·杭州·滨江区滨安路1180号华业高科技产业园4号楼3-6层 邮编: 310052 t (86-571)86791199 sgs.china@sgs.com