

KB

|       |                     |
|-------|---------------------|
| 报告编号  | FG-JCZX-20230202002 |
| 总 页 数 | 2                   |

# 检 测 报 告

样品名称： 覆铜板(CCL)

型号规格： KB-6164 1.5mm

检测项目： 可燃性

建滔（佛冈）积层板有限公司

检测中心

检测日期：2023.01.25~2023.02.02

样品名称：CCL

样品型号：KB-6164

测试项目：可燃性测试

测试方法：参考 UL-94

测试仪器/设备：燃烧试验仪等

测试结果：

| 样品               |    | 测试值(Sec) |     |     |     |     | Max | SUM<br>(t1+t2) | V-0/V-1 |         |        | 结论  |
|------------------|----|----------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------|---------|---------|--------|-----|
|                  |    | 1#       | 2#  | 3#  | 4#  | 5#  |     |                | t1ort2  | t1+t2   | t2+t3  |     |
| KB-6164<br>1.5mm | t1 | 3.7      | 2.9 | 4.9 | 5.1 | 2.1 | 5.1 | 34.4           | ≤10/30  | ≤50/250 | ≤30/60 | V-0 |
|                  | t2 | 1.9      | 2.9 | 4.6 | 1.2 | 5.1 |     |                |         |         |        |     |
|                  | t3 | 0.0      | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |     |                |         |         |        |     |

说明： 1、t1 为第一次有焰燃烧时间；t2 为第二次有焰燃烧时间；t3 为第二次灼热燃烧时间。  
2、所有试样有焰或灼热燃烧无烧至夹具。  
3、所有试样微粒或滴落物无点燃脱脂棉。

测试人：黄龙雄

审核：