**保温材料燃烧性能试验委托合同单**

管理编号：ZSC-PC04-052

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **委托编号** | |  | **试验编号** |  | | **收样人** | |  | |
| **样品状态** | | 外观：□正常 □不正常 尺寸：□ 符合 □ 不符合 | | | | **复核人** | |  | |
| **委**  **托**  **单**  **位**  **填**  **写** | **工程编号** | **W20190164** | | | | **委托人** | | 邱光磊 | |
| **委托单位** | 北京光谷科技园开发建设有限公司 | | | | **委托日期** | | 2022年7月20日 | |
| **施工单位** | 北京城建安装集团有限公司 | | | | **试件编号** | | BWCL-2022-001 | |
| **工程名称及**  **使用部位** | 通州区台湖镇104地块F3其他类多功能用地项目（6#楼（办公）等8项 | | | | | | | |
| **样品名称** | 橡塑保温 | | | | **燃烧性能等级** | | B1 | |
| **规 格** | 30mm | | | | **是否**  **为见证** | | ☑ 是 、□ 否 | |
| **见证人单位** | 北京双圆工程咨询监理有限公司 | | | | **见证人** | | 徐尚国 | |
| **生产厂家** | 漫威斯建材科技（廊坊）有限公司 | | | | **代表数量** | | | 400m³ |
| **检测项目** | **检测依据** | | | **评定依据** | | | | |
| **□可燃性** | GB/T 8626-2007《建筑材料可燃性试验方法》 | | | GB 8624-2012建筑材料及制品燃烧性能分级 | | | | |
| **□不燃性** | GB/T 5464-2010《建筑材料不燃性试验方法》 | | |
| **□单体燃烧** | GB/T 20284-2006《建筑材料或制品的单体燃烧试验》 | | |
| **□燃烧热值** | GB/T 14402-2007《建筑材料及制品的燃烧性能燃烧值的测定》 | | |
| **口氧指数** | GB/T 2406.2-2009《塑料用氧指数法测定燃烧行为 第2部分：室温试验》 | | |
| **有无保密要求** | □ 有 ☑ 无 | | | **联系电话** | | 15652345493 | | |
| **报告发放形式** | □ 自取 ☑ 检测单位送 | | | **样品处理方式** | | ☑ 废品 □ 保留 | | |
| **报告份数** | □ 三份 ☑ 四份 | | | **其它要求** | |  | | |
| 说明：1、委托单位对所提供的一切资料及样品的代表性、真实性负责，并提供必要的文件；  2、本检测单位对检测结论的准确性负责，保护委托单位的机密和所有权；  3、检测结果仅对送检样品负责。 | | | | | | | | |
| 检测单位：北京中思成工程测试有限公司 通讯地址：朝阳区定福庄北里1号北京中思成工程测试有限公司 客服电话：65799379、65772812 客服 QQ群号：527184009 邮政编码：100024 | | | | | | | | | |