**附件6**

**2023年塑料建材领域检验能力验证结果报告单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 检验检测机构名称 | | |  | | | 实验室代码 | |  |
| 接样日期 | | | 2023年 月 日 | | | | | |
| 检测项目 | | | 检测结果（℃） | | 结果平均值  （℃） | | 试验标准 | |
| 1# | 2# |
| 维卡软化温度 | | |  |  |  | |  | |
| 检测条件 | 试验环境温湿度 | | |  | | | | |
| 试验前调节时间（h） | | |  | | | | |
| 试验起始温度（℃） | | |  | | | | |
| 升温速率（℃/h） | | |  | | | | |
| 作用在试样上压力（N） | | |  | | | | |
| 仪器设备信息 | 设备名称 | | |  | | | | |
| 规格型号 | | |  | | | | |
| 生产厂家 | | |  | | | | |
| 检定/校准日期 | | |  | | | | |
| 备注 | | 1. 试验结果测定值保留到小数点后第1位。 2. 提供原始记录，采用非推荐方法实验室请加附：方法标准或作业指导书。 3. 同时具备GB/T 8802-2001和GB/T 1633-2000检测资质的参加机构可自主选择其中一种测试方法进行检测。 | | | | | | |

**批准： 审核： 主检：**

检验检测机构负责人（签字）： 日期： (单位盖章)