

实验室比对试验结果证书

证书编号：BD2022-01

实验室名称：福建省产品质量检验研究所

国家塑料制品质量检验检测中心（福州）

比对试验项目：氧化诱导时间

评价结论：满意

广州特种承压设备检测研究院

二零二二年十二月十二日



实验室比对试验结果通知单

公司名称：福建省产品质量检验研究院（国家塑料制品质量检验检测中心（福州））

比对试验项目：氧化诱导时间测试

测试方法：

GB/T 19466.6-2009 《塑料 差示扫描量热法(DSC) 第 6 部分：氧化诱导时间(等温 OIT)和氧化诱导温度(动态 OIT)的测定》

ISO 11357-2008 《塑料 差示扫描量热法(DSC) 第 6 部分：氧化传导时间的测定》

评价结论：满意

比对试验结果评价：

| 实验项目 | 实验结果 (min) | 平均值 (min) | 标准差/s | z 比分数 | 评价结论 |
|--------|---------------|--------------|--------|--------|------|
| 氧化诱导时间 | 38.3 | 37.26 | 1.6705 | 0.6186 | 满意 |