



检测报告

报告编号: XD23120011

日期: 2023-12-06

第 1 页 共 2 页

委托单位: 江阴市庆丰化纤有限公司
地 址: 江苏省无锡市江阴市云顾路308号

样品信息:

样品名称: 气凝胶布175克
款 号: /
品 牌: /
样品等级: /
颜 色: /
样品数量: 1 件
样品状态: 面料

以上样品及信息由客户提供及确认, 本公司不负责样品的真伪性, 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和完整性的责任。

样品编号: /
样品接收日期: 2023-12-01
样品检测日期: 2023-12-01~ ~2023-12-06

检测内容: 热传递性能

检测结果: 请参见下页

编制: 张昶

审核: 凌红娟





检测报告

报告编号: XD23120011

日期: 2023-12-06

第 2 页 共 2 页

检测结果:

测试项目	测试方法	技术要求	测试结果	判定
热传递性能	GB/T 35762-2017	/	热阻 0.0485 m ² . K/W 传热系数 20.6 W/(m ² . K) 克罗值 0.313 clo 保温率 35.4 %	/
	备注: /			

样品照片:



备注:

1. 该检测数据和结果仅供参考。
2. 本报告未加盖检测专用章和签发人签字一律无效, 不得擅自修改。
3. 本报告所述测试结果仅对委托单位检测来样负责。
4. 本报告数据为现有技术条件下的测试结果, 仅供测试研究或者参考使用, 不得用作法律纠纷等场合。

