

## 绝热保温材料物理性能检验委托单

委托号:

样品来源	□普通送检	□复检		□见证送样  □监督抽		检抽样人				
委托单位										
工程名称										
工程地址										
施工单位	施工许可 证书编号									
送样人		电话								
见证人		电话			见证单位 (签章)					
检测项目	□干密度  □表观密度  □抗压强度  □压缩强度  □导热系数									
	□《绝热材料稳态热阻及有关特性的测定防护热板法》 GB/T10294-2008						□《建筑保温砂浆》 GB/T20473-2021			
检验依据	□《绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)》 GB/T10801.2-2018						□《蒸压加气混凝土砌块》 GB11968-2020			
	□其它:									
样品编号		工程部位		样品名称	型号规格	产地、厂家		出厂日期 及编号		
备 注										
付款单位	□委托单位 □施工单位 □其他:									
样品处理 意 见	□退样 □不退样 报告领 取			□取报告凭证 □其他方式			样品状态	□正常 □异常		
委托方签名 确 认	本委托方对所提供以上信息的真实性、准确性负责。 签名:						日期:	左	E 月	月日
收样人:						收	<del></del>	年	月	В

收样人:

## 声明: 表中信息必须真实、准确、清晰填写,一经填写完毕及确认后,本单位原则上不受理检测报告相关信息更改。 谢谢您的理解与配合!

- 说明: 1、委托方确认检验项目、检验依据,保证所提供样品和资料的真实性,按时支付费用,领取报告。
  - 2、如要求退样,请凭委托单在报告出具之日起10个工作日内领回,逾期或无要求时由本司自行处理
  - 3、见证人确认对有见证送检样品的代表性和取样、送检的真实性负法律责任。
  - 4、工程质量监督管理部门对监督抽检样品的代表性和取样、送检的真实性负责。
  - 5、检测单位保证检验的公正性、对检验数据负责,为委托提供的样品及其有关资料保密。
  - 6、检测单位地址:广东省茂名市信宜市丁堡镇信义大道南1号 电话:0668-8831789 邮编: 525345