检测报告

报告编号: FHTJ2021-1

委托单位: 甘肃一安建设科技集团有限公司

工程名称: 静宁县农副产品加工扶贫产业园

综合服务楼及标准化厂房项目

检测项目: 防火涂料

检测类别: 委托检测

甘肃建科技术试验检测有限责任公司

声明

- 1. 报告无检测单位试验专用章 .甘肃省建设工程质量检测机构 专用章和CMA章无效。
- 2. 复制报告须完整复制,且须重新加盖第1条所述三章,否则无效。
- 3. 报告无检测(编写)、审核、批准人签字(手签)无效。
- 4. 报告涂改无效。
- 5. 对检测报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向检测 单位提出,逾期不予受理。

单位地址: 兰州市城关区嘉峪关西路558号

电 话: 0931-8663192

传 真: 0931-8664189

邮政编码: 730000

甘肃建科技术试验检测有限责任公司

防火涂料检测报告

报告编号: FHTJ2021-1

共 2 页 第 1 页

工程名称	静宁县农副产品加工扶贫产业园综合服务 楼及标准化厂房项目	委托单位	甘肃一安建设科技集团有限公司		
建设单位	甘肃一安建设科技集团有限公司	监理单位	甘肃文德工程监理咨询有限责任公 司		
施工单位	甘肃一安建设科技集团	产品名称	室内膨胀型钢结构防火涂料		
评定标准	GB14907-2018	规格型号	GT-NRP-F2. 00-969A		
样品状态	样品完好	使用部位	5#厂房钢梁、钢柱		
样品数量	150kg	进场数量	26t		
生产厂家	江苏宇创新型防火材料有限公司	检测设备	初期干燥抗裂性试验仪、游标卡 尺,电子天平、PH计、烘箱、低温 箱		
委托人	李冠斌	见证人	/		
检测日期	2022/6/25	报告日期	2022/6/27		
检测项目	在容器中的状态、干燥时间、初期干燥抗裂性能、粘接强度、PH值、干密度、抗压强度、耐水性、耐冷热循环性				
检测结论	依据GB14907-2018《钢结构防火涂料》的要求,所检项目符合规范要求。				
备注					

批准: 审核: 检测:

甘肃建科技术试验检测有限责任公司

防火涂料检测报告

报告编号: FHTJ2022-1

共 2 页 第 2 页

编号	检测项目	标准要求	检测结果	评定 结果
1	在容器中的状态	经搅拌后呈均匀细腻状 态或稠厚流体状态,无 结块	符合要求	合格
2	干燥时间 (表干)(h)	≤12	8	合格
3	初期干燥抗裂 性能	不应出现裂纹	未见裂纹	合格
4	粘接强度 (MPa)	≥0. 15	1. 08	合格
5	PH值	≥ 7	8	合格
6	干密度 (kg/m³)	≤650	503	合格
7	抗压强度 (MPa)	≥0.5	0. 59	合格
8	耐水性	24h试验后,涂层应无起层、发泡、脱落现象	24h试验后,符合要求	合格
9	耐冷热循环性	15次试验后,涂层应无 裂开、剥落、起泡现象	15次试验后,符合要求	合格