

# 中国建筑装饰装修材料协会墙纸墙布分会

中装材墙〔2017〕2号

## 关于2017年中国墙纸墙布行业产品质量安全的抽检活动的通知

各墙纸墙布企业：

为贯彻落实近日发布的《中共中央、国务院关于开展质量提升行动的指导意见》，检验中国墙纸墙布行业新标准JG/T 509-2016 建筑装饰用无纺墙纸和JG/T 510-2016 纺织面墙纸（布）在行业中的执行情况。中国建筑装饰装修材料协会墙纸墙布分会此次将联合中国建材检验认证集团股份有限公司、浙江方圆检测集团股份有限公司、泰州市产品质量监督检验所这三大检测权威机构对我行业墙纸墙布产品进行有害物质、产品性能的抽样检测工作。其目的是加强中国墙纸墙布产品质量安全监管工作，切实提升中国墙纸墙布产品质量安全水平，全面掌握中国墙纸墙布产品质量安全状况。

具体抽检活动注意事项如下：

### 一、抽检对象

国内墙纸墙布生产企业、流通企业等。

## 二、抽样范围

墙纸、墙布成品。

## 三、抽样方式

严格按照《产品质量监督抽查管理办法》进行抽样，取样形式包括：受检企业送样和通过网络或建材市场等终端随机购买。

## 四、检验依据

- 1、GB18585 室内装饰装修材料 壁纸中有害物质限量
- 2、JG/T 509-2016 建筑装饰用无纺墙纸
- 3、JG/T 510-2016 纺织面墙纸（布）
- 4、QB/T 4034 壁纸
- 5、HJ 2502-2010 环境标志产品技术要求 壁纸

## 五、抽检流程

1. 受检企业须填写《2017年中国墙纸墙布行业产品质量安全的抽检委托书》，并将样品寄送协会，由协会统一编号进行集中检测；

2. 样品收到后将在25个工作日内按照检验项目及依据对检测结果进行判定，并出具检测报告，检测报告通过审核后上报协会，由协会统一发放到受检企业；

3. 受检企业收到检测报告后如有异议可在5日内提出书面意见，检测中心将给予书面答复；

4. 协会通过网络、建材市场等终端随机购买产品并委

托上述三家检测中心对其产品进行同样检测；

5. 检测结果由协会统一进行公众发布；

6. 整个抽样检测过程协会委托律师事务所、媒体进行全程跟踪与监督。

## 六、发布结果

协会将在 2018 年 3 月召开新闻发布会，联合三家检验中心对合格企业产品进行发布，并在行业协会网页的专设平台上公示。公示内容即时更新，由协会向政府采购中心、中国房地产协会、开发商、建筑建材类网络平台等专业媒体做定向推介，也接受社会用户的公开检索查询。

## 七、费用

协会为鼓励会员企业积极参加检测活动，本次活动的检测费有协会承担，但对于要求重检项目，检测费用由企业自行承担。

## 八、其他

此次抽样检测的结果将作为企业参加“中国墙纸墙布行业品牌培育”活动的产品质量指标。

## 九、联系方式

联系人：王珊珊（15901219399）

联系电话：010-88360180

传 真：010-87562885

邮箱：706507380@qq.com

地址：北京市海淀区三里河路9号建设部大院威可达办公楼209。

附件：2017年中国墙纸墙布行业产品质量安全的抽检委托书

中国建筑装饰装修材料协会墙纸墙布分会

2017年9月25日



附件：

### 2017 年中国墙纸墙布行业产品质量安全的抽检委托书

受检单位	名称		联系人	
	地址		联系电话	
样品名称			型号规格	
样品商标			样品等级	
生产日期			批号或编号	
生产单位			送样单位	
到样数量		1	样品状态描述	
样品贮存要求		<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 保质期 _____ <input type="checkbox"/> 特殊要求 _____	样品资料保密要求	<input type="checkbox"/> 一般保密 <input type="checkbox"/> 严格保密 _____
检测依据			结果出具形式	<input type="checkbox"/> 检测报告 <input type="checkbox"/> 测试结果书
		<input type="checkbox"/> CMA <input type="checkbox"/> CAL <input type="checkbox"/> CNAS	检测报告结论形式	<input type="checkbox"/> 总判定 <input type="checkbox"/> 单项判定 <input type="checkbox"/> 实测数据
检测项目				
样品类型		PVC 墙纸 <input type="checkbox"/> 无纺墙纸 <input type="checkbox"/> 纺织面墙纸（布）（含无缝墙布） <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>		
检验依据		JG/T 509-2016、JG/T 510-2016、GB18585		
检测完成日期		检测收费	0	检测性质
委托方代表签名：（公章）  年    月    日				