

# 江苏升科工程检测有限公司 建筑材料检测委托合同单

委托账号:

委托编号:

委托单位					工程名称						
建设单位					监督注册号						
监理单位					见证员				上岗证号		
施工单位					取样员				上岗证号		
工程地址		委托人				联系电话		送样日期			
检验类别		<input type="checkbox"/> 委托 <input type="checkbox"/> 有见证取样 <input type="checkbox"/> 有见证送样 <input type="checkbox"/> 监督抽检 <input type="checkbox"/> 其他									
样品名称	使用部位	品种	规格/等级	生产厂家	质保书编号/批号	出厂日期	代表数量	样品数量	样品状态	要求检测项目	
水泥										<input type="checkbox"/> 胶砂强度 <input type="checkbox"/> 安定性 <input type="checkbox"/> 凝结时间 <input type="checkbox"/> 标准稠度 <input type="checkbox"/> 其它:	
砂										<input type="checkbox"/> 颗粒级配 <input type="checkbox"/> 表观密度 <input type="checkbox"/> 含泥量 <input type="checkbox"/> 泥块含量 <input type="checkbox"/> 压碎值 <input type="checkbox"/> 石粉含量 <input type="checkbox"/> 氯离子含量 <input type="checkbox"/> 其它:	
石										<input type="checkbox"/> 颗粒级配 <input type="checkbox"/> 表观密度 <input type="checkbox"/> 含泥量 <input type="checkbox"/> 泥块含量 <input type="checkbox"/> 针片状含量 <input type="checkbox"/> 压碎值 <input type="checkbox"/> 其它:	
砖										<input type="checkbox"/> 抗压强度 <input type="checkbox"/> 其它:	
瓦										<input type="checkbox"/> 吸水率 <input type="checkbox"/> 承载力 <input type="checkbox"/> 抗渗性能 <input type="checkbox"/> 抗弯曲性能 <input type="checkbox"/> 其它:	
砌块										<input type="checkbox"/> 抗压强度 <input type="checkbox"/> 干密度 <input type="checkbox"/> 导热系数 <input type="checkbox"/> 其它:	
预拌砂浆										<input type="checkbox"/> 抗压强度 <input type="checkbox"/> 保水率 <input type="checkbox"/> 2h 稠度损失率 <input type="checkbox"/> 拉伸粘结强度 <input type="checkbox"/> 其它	
配合比	品种: _____ 设计等级: _____ 坍落度: _____ 稠度: _____ 外加剂品种: _____ 外加剂掺量: _____										
备注											
检测标准	<input type="checkbox"/> GB175-2007《通用硅酸盐水泥》 <input type="checkbox"/> JGJ52-2006《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》 <input type="checkbox"/> GB/T5101-2017《烧结普通砖》 <input type="checkbox"/> GB13544-2011《烧结多孔砖和多孔砌块》 <input type="checkbox"/> GB/T21144-2007《混凝土实心砖》 <input type="checkbox"/> GB/T24492-2009《非承重混凝土空心砖》 <input type="checkbox"/> GB/T25779-2010《承重混凝土多孔砖》 <input type="checkbox"/> GB/T21149-2019《烧结瓦》 <input type="checkbox"/> GB/T11968-2020《蒸压加气混凝土砌块》 <input type="checkbox"/> JC/T746-2007《混凝土瓦》 <input type="checkbox"/> GBJ32/TJ196-2015《预拌砂浆技术规程》 <input type="checkbox"/> JGJ/T 98-2010《砌筑砂浆配合比设计规程》 <input type="checkbox"/> JGJ 55-2011《普通混凝土配合比设计规程》 <input type="checkbox"/> 其它:										
委托说明	委托方需确认是否与检测机构签订“工程质量检测合同”（ <input type="checkbox"/> 有合同 <input type="checkbox"/> 无合同）。										
委托方声明	我方已仔细阅读填写本委托合同单，保证本委托合同单所填写的委托信息和样品信息真实无误，所提供的样品与实际的产品完全相同，并愿意承担因上述信息不准确或与实际的产品不相同所导致的任何法律和经济责任。										
见证员（签字）:				取样员（签字）:				收样员（签字）:			
建设（监理）单位（盖章）:				施工单位（盖章）:				检测单位（盖章）:			
日期:				日期:				接收日期:			
1、有关委托单位和样品的信息由委托方填写，委托方对其真实性负责；取样人员及见证人员必须本人签字及填写证号。 2、委托合同单一经双方经手人签字确认即具有法律效力； 3、本表一式三份，其中检测机构一份，建设（监理）单位一份，施工单位一份（归入档案）； 4、垂询电话：0510-86278565											

第一联 检测机构  
第二联 建设（监理）单位  
第三联 施工单位

## 江苏升科工程检测有限公司 钢材（原材、接头）检测委托合同单

委托账号：

委托编号：

委托单位				工程名称							
建设单位				监督注册号							
监理单位				见证员		上岗证号					
施工单位				取样员		上岗证号					
工程地址		委托人		联系电话		送样日期					
检验类别		<input type="checkbox"/> 委托 <input type="checkbox"/> 有见证取样 <input type="checkbox"/> 有见证送样 <input type="checkbox"/> 监督抽检 <input type="checkbox"/> 其他									
样品名称	品种	级别牌号	规格	炉批号	代表数量	生产厂家	使用部位	样品状态	初检 复检	要求检测项目	
原 材									<input type="checkbox"/> 初检 <input type="checkbox"/> 复检	<input type="checkbox"/> 屈服强度 <input type="checkbox"/> 抗拉强度 <input type="checkbox"/> 断后伸长率 <input type="checkbox"/> 最大力总延伸率 <input type="checkbox"/> 反向弯曲 <input type="checkbox"/> 弯曲 <input type="checkbox"/> 重量偏差 <input type="checkbox"/> 其他 检测标准： <input type="checkbox"/> GB/T1499.2-2018《钢筋混凝土用钢第2部分：热轧带肋钢筋》 <input type="checkbox"/> GB/T1499.1-2017《钢筋混凝土用钢第1部分：热轧光圆钢筋》 <input type="checkbox"/> GB/T1591-2018《低合金高强度结构钢》 <input type="checkbox"/> GB/T700-2006《碳素结构钢》 <input type="checkbox"/> 其它：	
									<input type="checkbox"/> 初检 <input type="checkbox"/> 复检		
									<input type="checkbox"/> 初检 <input type="checkbox"/> 复检		
									<input type="checkbox"/> 初检 <input type="checkbox"/> 复检		
									<input type="checkbox"/> 初检 <input type="checkbox"/> 复检		
									<input type="checkbox"/> 初检 <input type="checkbox"/> 复检		
焊 (连) 接									<input type="checkbox"/> 初检 <input type="checkbox"/> 复检	<input type="checkbox"/> 拉伸性能 <input type="checkbox"/> 弯曲 检测标准： <input type="checkbox"/> JGJ18-2012《钢筋焊接及验收规程》 <input type="checkbox"/> JGJ107-2016《钢筋机械连接技术规程》 <input type="checkbox"/> JGJ355-2015《钢筋套筒灌浆连接应用技术规程》 连接方式： <input type="checkbox"/> 电渣压力焊 <input type="checkbox"/> 闪光对焊 （ <input type="checkbox"/> 单 <input type="checkbox"/> 双）面搭接焊 <input type="checkbox"/> 滚轧直螺纹 <input type="checkbox"/> 灌浆料套筒 <input type="checkbox"/> 其它：	
									<input type="checkbox"/> 初检 <input type="checkbox"/> 复检		
									<input type="checkbox"/> 初检 <input type="checkbox"/> 复检		
									<input type="checkbox"/> 初检 <input type="checkbox"/> 复检		
备注											
委托说明	1、委托方需确认是否与检测机构签订“工程质量检测合同”（ <input type="checkbox"/> 有合同 <input type="checkbox"/> 无合同）； 2、焊接接头，需填写焊工姓名：_____ 焊工证号：_____。										
委托方声明	我方已仔细阅读填写本委托合同单，保证本委托合同单所填写的委托信息和样品信息真实无误，所提供的样品与实际的产品完全相同，并愿意承担因上述信息不准确或与实际的产品不相同所导致的任何法律和经济责任。										
见证员（签字）： 建设（监理）单位（盖章）：				取样员（签字）： 施工单位（盖章）：				收样员（签字）： 检测单位（盖章）：			
日期：				日期：				日期：			
1、有关委托单位和样品的信息由委托方填写，委托方对其真实性负责；取样人员及见证人员必须本人签字及填写证号。 2、本委托合同单一经双方经手人签字确认即具有法律效力； 3、本表一式三份，其中检测机构一份，建设（监理）单位一份，施工单位一份（归入档案）； 4、垂询电话：0510-86278565											

第一联 检测机构 第二联 建设（监理）单位 第三联 施工单位

## 江苏升科工程检测有限公司

### 混凝土（砂浆）试块检测委托合同单

委托账号：

委托编号：

委托单位		工程名称									
建设单位		监督注册号									
监理单位		见证员	上岗证号								
施工单位		送样人	上岗证号								
预拌材料生产单位		试验员	上岗证号								
工程地址	委托人	联系电话	送样日期								
检验类别	<input type="checkbox"/> 委托 <input type="checkbox"/> 有见证取样 <input type="checkbox"/> 有见证送样 <input type="checkbox"/> 监督抽检 <input type="checkbox"/> 其他										
序号	结构部位	强度等级	养护条件	制作日期	要求试压日期	抗渗标号	试件尺寸	是否拆模	代表方量	累计养护温度	样品状态
1								<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
2								<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
3								<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
4								<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
5								<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
6								<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
检测依据	<input type="checkbox"/> GB/T 50081-2019 《混凝土物理力学性能试验方法标准》 <input type="checkbox"/> 其它 <input type="checkbox"/> JGJ/T 70-2009 《建筑砂浆基本性能试验方法标准》 <input type="checkbox"/> GB/T 50082-2009 《普通混凝土长期性能和耐久性能试验方法标准》										
委托说明	委托方需确认是否与检测机构签订“工程质量检测合同”（ <input type="checkbox"/> 有合同 <input type="checkbox"/> 无合同）。										
委托方声明	我方已仔细阅读填写本委托合同单，保证本委托合同单所填写的委托信息和样品信息真实无误，所提供的样品与实际的产品完全相同，并愿意承担因上述信息不准确或与实际的产品不相同所导致的任何法律和经济责任。										
见证员（签字）：		取样员（签字）：		试验员（签字）：		收样员（签字）：					
建设(监理)单位(盖章)：		施工单位（盖章）：		供应单位（盖章）：		检测单位（盖章）：					
日期：		日期：		日期：		日期：					
1、有关委托单位和样品的信息由委托方填写，委托方对其真实性负责；取样人员及见证人员必须本人签字及填写证号。 2、本委托合同单一经双方经手人签字确认即具有法律效力； 3、本表一式三份，其中检测机构一份，建设（监理）单位一份，施工单位一份（归入档案）； 4、垂询电话： 0510-86278565											

第一联 检测机构 第二联 建设（监理）单位 第三联 施工单位

# 江苏升科工程检测有限公司

## 检测委托合同单

委托账号:

委托编号:

委托单位				工程名称			
建设单位				监督注册号			
监理单位				见证员		上岗证号	
施工单位				取样员		上岗证号	
工程地址		委托人		联系电话		送样日期	
检验类别	<input type="checkbox"/> 委托 <input type="checkbox"/> 有见证取样 <input type="checkbox"/> 有见证送样 <input type="checkbox"/> 有见证检测 <input type="checkbox"/> 监督抽检 <input type="checkbox"/> 其他						
样品名称				使用部位			
规格型号		样品数量		代表数量		样品状态	
生产厂家							
要求 检测项目							
检测标准							
备注							
委托说明	1、委托方需确认是否与检测机构签订“工程质量检测合同”（ <input type="checkbox"/> 有合同 <input type="checkbox"/> 无合同）。 2、本委托合同单所有信息，委托人员均需详细填写。						
委托方 声明	我方已仔细阅读填写本委托合同单，保证本委托合同单所填写的委托信息和样品信息真实无误，所提供的样品与实际的产品完全相同，并愿意承担因上述信息不准确或与实际的产品不相同所导致的任何法律和经济责任。						
见证员（签字）：	取样员（签字）：			收样员（签字）：			
建设（监理）单位（盖章）：	施工单位（盖章）：			检测单位（盖章）：			
日期：	日期：			接收日期：			
1. 有关委托单位和样品的信息由委托方填写，委托方对其真实性负责；取样人员及见证人员必须本人签字及填写证号。 2. 本委托合同单一经双方经手人签字确认即具有法律效力； 3. 本表一式三份，其中检测机构一份，建设（监理）单位一份，施工单位一份（归入档案）； 4. 垂询电话：0510-86278565							

第一联 检测机构  
第二联 建设（监理）单位  
第三联 施工单位

## 江苏升科工程检测有限公司 主体结构（现场）检测委托合同单

委托账号:

委托日期:

委托编号:

委托单位		建设单位	
工程名称		监理单位	
施工单位		监督注册号	
委托人	联系电话	见证人	见证号
工程地址	结构层次		
检测类别	<input type="checkbox"/> 委托 <input type="checkbox"/> 有见证检测 <input type="checkbox"/> 监督抽检 <input type="checkbox"/> 其他		
检测项目	<input type="checkbox"/> 混凝土强度（ <input type="checkbox"/> 回弹法 <input type="checkbox"/> 钻芯法） <input type="checkbox"/> 保护层厚度 <input type="checkbox"/> 楼板厚度 <input type="checkbox"/> 砂浆强度 <input type="checkbox"/> 结构性能 <input type="checkbox"/> 焊缝质量 <input type="checkbox"/> 防腐/防火涂层厚度 <input type="checkbox"/> 保温层锚固件拉拔 <input type="checkbox"/> 保温层构造（钻芯法） <input type="checkbox"/> 后置埋件抗拔力/锚固力（ <input type="checkbox"/> 植筋 <input type="checkbox"/> 锚栓） <input type="checkbox"/> 拉伸粘结强度（ <input type="checkbox"/> 面砖 <input type="checkbox"/> 保温系统 <input type="checkbox"/> 保温板材与基层粘结） <input type="checkbox"/> 土压实度/压实系数（ <input type="checkbox"/> 环刀 <input type="checkbox"/> 灌砂） <input type="checkbox"/> 灌浆饱满度 <input type="checkbox"/> 其它		
检测部位			
检测标准	<input type="checkbox"/> GB50204-2015 《混凝土结构工程施工质量验收规范》 <input type="checkbox"/> DGJ32/TJ145-2012 《回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》 <input type="checkbox"/> JGJ/T384-2016 《钻芯法检测混凝土强度技术规程》 <input type="checkbox"/> JGJ145-2013 《混凝土结构后锚固技术规程》 <input type="checkbox"/> JGJ/T136-2017 《贯入法检测砌筑砂浆抗压强度技术规程》 <input type="checkbox"/> JGJ110-2017 《建筑工程饰面砖粘结强度检验标准》 <input type="checkbox"/> DGJ32/J19-2015 《绿色建筑工程施工质量验收规范》 <input type="checkbox"/> DGJ32/TJ98-2010 《钻芯法检测建筑外墙外保温构造技术规程》 <input type="checkbox"/> GB/T50123-2019 《土工试验方法标准》 <input type="checkbox"/> GB50205-2020 《钢结构工程施工质量验收标准》 <input type="checkbox"/> GB/T11345-2013 《焊缝无损检测 超声检测 技术、检测等级和评定》 <input type="checkbox"/> DB32/T3754-2020 《装配整体式混凝土结构检测技术规程》 <input type="checkbox"/> 其它		
备注			
委托说明	委托方需确认是否与检测机构签订“工程质量检测合同”（ <input type="checkbox"/> 有合同 <input type="checkbox"/> 无合同）。		
见证员（签字）:	接收人（签字）:		
建设（监理）单位（盖章）:	检测单位（盖章）:		
日期:	接收日期:		
1、 有关委托单位和样品的信息由委托方填写，委托方对其真实性负责；见证人员必须本人签字并填写证号。 2、 委托合同单一经双方经手人签字确认即具有法律效力； 3、 本单一式三份，其中检测机构一份，建设（监理）单位一份，施工单位一份（归入档案）； 4、 垂询电话：0510-86278565。			

第一联 检测机构  
第二联 建设（监理）单位  
第三联 施工单位

# 江苏升科工程检测有限公司 防水/涂料检测委托合同单

NO:

委托账号:

委托编号:

委托单位		工程名称			
建设单位		监督注册号			
监理单位		见证员		上岗证号	
施工单位		取样员		上岗证号	
工程地址		委托人	联系电话	送样日期	
检验类别 <input type="checkbox"/> 委托 <input type="checkbox"/> 有见证取样 <input type="checkbox"/> 有见证送样 <input type="checkbox"/> 监督抽检 <input type="checkbox"/> 其他					
样品名称	规格/型号	生产厂家	使用部位	代表数量	样品数量
检测项目	防水: <input type="checkbox"/> 可溶物含量 <input type="checkbox"/> 不透水性 <input type="checkbox"/> 拉伸性能 <input type="checkbox"/> 低温柔性/弯折性 <input type="checkbox"/> 热老化低温柔性 <input type="checkbox"/> 耐热性 <input type="checkbox"/> 撕裂强度 <input type="checkbox"/> 硬度 <input type="checkbox"/> 粘结强度 ( <input type="checkbox"/> 无处理 <input type="checkbox"/> 湿基面) <input type="checkbox"/> 抗渗性 <input type="checkbox"/> 其他 涂料: <input type="checkbox"/> 容器中状态 <input type="checkbox"/> 施工性 <input type="checkbox"/> 干燥时间 <input type="checkbox"/> 低温稳定性 <input type="checkbox"/> 对比率 <input type="checkbox"/> 耐水性 <input type="checkbox"/> 耐碱性 <input type="checkbox"/> 涂膜外观 <input type="checkbox"/> 耐洗刷性 <input type="checkbox"/> 拉伸性能 <input type="checkbox"/> 不透水性 <input type="checkbox"/> 其他				
检测标准	<input type="checkbox"/> GB50208-2011《地下防水工程质量验收规范》 <input type="checkbox"/> GB 18242-2008《弹性体改性沥青防水卷材》 <input type="checkbox"/> GB18173.1-2012《高分子防水材料第1部分:片材》 <input type="checkbox"/> GB/T35468-2017《种植屋面用耐根穿刺防水卷材》 <input type="checkbox"/> GB/T35467-2017《湿铺防水卷材》 <input type="checkbox"/> GB/T23457-2017《预铺防水卷材》 <input type="checkbox"/> GB 18243-2008《塑性体改性沥青防水卷材》 <input type="checkbox"/> GB12952-2011《聚氯乙烯(PVC)防水卷材》 <input type="checkbox"/> GB/T 19250-2013《聚氨酯防水涂料》 <input type="checkbox"/> GB/T23445-2009《聚合物水泥防水涂料》 <input type="checkbox"/> JG/T 24-2018《合成树脂乳液砂壁状建筑涂料》 <input type="checkbox"/> GB/T 9755-2014《合成树脂乳液外墙涂料》 <input type="checkbox"/> GB/T 9756-2018《合成树脂乳液内墙涂料》 <input type="checkbox"/> JG/T298-2010《建筑室内用腻子》 <input type="checkbox"/> 其他				
备注					
委托说明	委托方需确认是否与检测机构签订“工程质量检测合同”( <input type="checkbox"/> 有合同 <input type="checkbox"/> 无合同 )。				
委托方声明	我方已仔细阅读填写本委托合同单, 保证本委托合同单所填写的委托信息和样品信息真实无误, 所提供的样品与实际的产品完全相同, 并愿意承担因上述信息不准确或与实际的产品不相同所导致的任何法律和经济责任。				
见证员(签字):	取样员(签字):		收样员(签字):		
建设(监理)单位(盖章):	施工单位(盖章):		检测单位(盖章):		
日期:	日期:		接收日期:		
1、有关委托单位和样品的信息由委托方填写, 委托方对其真实性负责; 取样人员及见证人员必须本人签字并填写证号。 2、委托合同单一经双方经手人签字确认即具有法律效力; 3、本单一式三份, 其中检测机构一份, 建设(监理)单位一份, 施工单位一份(归入档案); 4、垂询电话: 0510-86278565.					

第一联 检测机构  
第二联 建设(监理)单位  
第三联 施工单位

# 江苏升科工程检测有限公司 建筑水电材料检测委托合同单

委托账号:

委托编号:

委托单位					工程名称					
建设单位					监督注册号					
监理单位					见证员		上岗证号			
施工单位					取样员		上岗证号			
工程地址			委托人		联系电话		送样日期			
检验类别	<input type="checkbox"/> 委托 <input type="checkbox"/> 有见证取样 <input type="checkbox"/> 有见证送样 <input type="checkbox"/> 监督抽检 <input type="checkbox"/> 其他									
样品名称	品种	规格/型号	商标/颜色	生产厂家	使用部位	代表数量	样品状态	备注		
检测项目	管材: <input type="checkbox"/> 拉伸强度 <input type="checkbox"/> 落锤冲击 <input type="checkbox"/> 维卡软化温度 <input type="checkbox"/> 纵向回缩率 <input type="checkbox"/> 液压试验 <input type="checkbox"/> 简支梁冲击 <input type="checkbox"/> 耐压试验 <input type="checkbox"/> 壁厚 <input type="checkbox"/> 外径 管件: <input type="checkbox"/> 维卡软化温度 <input type="checkbox"/> 烘箱试验 <input type="checkbox"/> 坠落试验 <input type="checkbox"/> 液压试验 <input type="checkbox"/> 耐压试验 电线电缆: <input type="checkbox"/> 导体电阻 <input type="checkbox"/> 电压试验 <input type="checkbox"/> 绝缘电阻 <input type="checkbox"/> 绝缘厚度 <input type="checkbox"/> 抗张强度(老化前后) <input type="checkbox"/> 断裂伸长率(老化前后) 电工套管: <input type="checkbox"/> 外径 <input type="checkbox"/> 内径 <input type="checkbox"/> 最小壁厚 <input type="checkbox"/> 抗压性能 <input type="checkbox"/> 冲击性能 <input type="checkbox"/> 弯曲性能 <input type="checkbox"/> 弯扁性能 <input type="checkbox"/> 阻燃性能 其它:									
检测标准	<input type="checkbox"/> GB/T5836.1-2018《建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材》 <input type="checkbox"/> GB/T5836.2-2018《建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件》 <input type="checkbox"/> GB/T18742.2-2017《冷热水用聚丙烯管道系统 第2部分: 管材》 <input type="checkbox"/> GB/T5023.3-2008《额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第3部分:固定布线用无护套电缆》 <input type="checkbox"/> JG/T3050-198《建筑用绝缘电工套管及配件》 <input type="checkbox"/> 其它									
备注										
委托说明	委托方需确认是否与检测机构签订“工程质量检测合同”( <input type="checkbox"/> 有合同 <input type="checkbox"/> 无合同 )。									
委托方声明	我方已仔细阅读填写本委托合同单, 保证本委托合同单所填写的委托信息和样品信息真实无误, 所提供的样品与实际的产品完全相同, 并愿意承担因上述信息不准确或与实际的产品不相同所导致的任何法律和经济责任。									
见证员(签字):				取样员(签字):				收样员(签字):		
建设(监理)单位(盖章):				施工单位(盖章):				检测单位(盖章):		
日期:				日期:				接收日期:		
1、有关委托单位和样品的信息由委托方填写, 委托方对其真实性负责; 取样人员及见证人员必须本人签字及填写证号。 2、委托合同单一经双方经手人签字确认即具有法律效力; 3、本表一式三份, 其中检测机构一份, 建设(监理)单位一份, 施工单位一份(归入档案); 4、垂询电话: 0510-86278565										

第一联 检测机构 第二联 建设(监理)单位 第三联 施工单位

## 江苏升科工程检测有限公司 保温节能材料检测委托合同单

委托账号:

委托编号:

委托单位		工程名称					
建设单位		监督注册号					
监理单位		见证员		上岗证号			
施工单位		取样员		上岗证号			
工程地址	委托人	联系电话		送样日期			
检验类别	<input type="checkbox"/> 委托 <input type="checkbox"/> 有见证取样 <input type="checkbox"/> 有见证送样 <input type="checkbox"/> 监督抽检 <input type="checkbox"/> 其他						
品种	样品名称	使用部位	规格/型号	生产厂家	代表数量	样品状态	备注
保温板							
保温浆料							
抗裂/抹面砂浆							
界面砂浆							
检测项目	保温板: <input type="checkbox"/> 表观密度 <input type="checkbox"/> 抗拉强度 <input type="checkbox"/> 导热系数 <input type="checkbox"/> 压缩强度 <input type="checkbox"/> 吸水率 <input type="checkbox"/> 燃烧性能 <input type="checkbox"/> 其它 保温浆料: <input type="checkbox"/> 表观密度 <input type="checkbox"/> 抗压强度 <input type="checkbox"/> 吸水率 <input type="checkbox"/> 导热系数 <input type="checkbox"/> 软化系数 <input type="checkbox"/> 燃烧性能 <input type="checkbox"/> 其它 抗裂/抹面砂浆: <input type="checkbox"/> 拉伸粘结强度 ( <input type="checkbox"/> 与保温浆料 <input type="checkbox"/> 与保温板) <input type="checkbox"/> 耐水拉伸粘结强度 ( <input type="checkbox"/> 与保温浆料 <input type="checkbox"/> 与保温板) <input type="checkbox"/> 压折比 <input type="checkbox"/> 可操作时间 <input type="checkbox"/> 其它 界面砂浆: <input type="checkbox"/> 拉伸粘结强度 <input type="checkbox"/> 耐水拉伸粘结强度 <input type="checkbox"/> 可操作时间 <input type="checkbox"/> 其它						
检测标准	<input type="checkbox"/> JGJ144-2019《外墙保温工程技术标准》 <input type="checkbox"/> JGJ/T253-2019《无机轻集料砂浆保温系统技术标准》 <input type="checkbox"/> GB/T20473-2021《建筑保温砂浆》 <input type="checkbox"/> JGJ/T480-2019《岩棉薄抹灰外墙外保温工程技术标准》 <input type="checkbox"/> GB/T30595-2014《挤塑聚苯板(XPS)薄抹灰外墙外保温系统材料》 <input type="checkbox"/> GB/T29906-2013《模塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统材料》 <input type="checkbox"/> DGJ32/TJ174-2014《复合发泡水泥板外墙外保温系统应用技术规程》 <input type="checkbox"/> JG/T158-2013《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料》 <input type="checkbox"/> 其它						
备注							
委托说明	委托方需确认是否与检测机构签订“工程质量检测合同”( <input type="checkbox"/> 有合同 <input type="checkbox"/> 无合同 )。						
委托方声明	我方已仔细阅读填写本委托合同单, 保证本委托合同单所填写的委托信息和样品信息真实无误, 所提供的样品与实际的产品完全相同, 并愿意承担因上述信息不准确或与实际的产品不相同所导致的任何法律和经济责任。						
见证员(签字):	见证员(签字):		见证员(签字):				
建设(监理)单位(盖章):	施工单位(盖章):		检测单位(盖章):				
日期:	日期:		接收日期:				
1、有关委托单位和样品的信息由委托方填写, 委托方对其真实性负责; 取样人员及见证人员必须本人签字及填写证号。 2、本委托合同单一经双方经手人签字确认即具有法律效力; 3、本表一式三份, 其中检测机构一份, 建设(监理)单位一份, 施工单位一份(归入档案); 4、垂询电话: 0510-86278565							

第一联 检测机构 第二联 建设(监理)单位 第三联 施工单位

## 江苏升科工程检测有限公司 保温节能材料检测委托合同单（二）

委托账号：

委托编号：

委托单位				工程名称			
建设单位				监督注册号			
监理单位				见证员		上岗证号	
施工单位				取样员		上岗证号	
工程地址		委托人		联系电话		送样日期	
检验类别	<input type="checkbox"/> 委托 <input type="checkbox"/> 有见证取样 <input type="checkbox"/> 有见证送样 <input type="checkbox"/> 监督抽检 <input type="checkbox"/> 其他						
品种	样品名称	使用部位	规格	生产厂家	代表数量	样品状态	备注
胶粘剂							
玻纤网格布							
钢丝网							
塑料锚栓							
检测项目	胶粘剂： <input type="checkbox"/> 拉伸粘结强度（ <input type="checkbox"/> 与水泥砂浆 <input type="checkbox"/> 与保温板） <input type="checkbox"/> 耐水拉伸粘结强度（ <input type="checkbox"/> 与水泥砂浆 <input type="checkbox"/> 与保温板） <input type="checkbox"/> 可操作时间 <input type="checkbox"/> 其它						
	玻纤网格布： <input type="checkbox"/> 单位面积质量 <input type="checkbox"/> 耐碱断裂强力 <input type="checkbox"/> 耐碱断裂强力保留率 <input type="checkbox"/> 断裂伸长率 <input type="checkbox"/> 其它						
	钢丝网： <input type="checkbox"/> 镀锌层质量 <input type="checkbox"/> 丝径 <input type="checkbox"/> 焊点抗拉力 <input type="checkbox"/> 网孔尺寸 <input type="checkbox"/> 其它						
	塑料锚栓： <input type="checkbox"/> 抗拉承载力 <input type="checkbox"/> 其它						
检测标准	<input type="checkbox"/> JGJ/T253-2019《无机轻集料砂浆保温系统技术标准》			<input type="checkbox"/> JGJ144-2019《外墙保温工程技术标准》			
	<input type="checkbox"/> JGJ/T480-2019《岩棉薄抹灰外墙外保温工程技术标准》			<input type="checkbox"/> JC/T 841-2007《耐碱玻璃纤维网布》			
	<input type="checkbox"/> GB/T30595-2014《挤塑聚苯板(XPS)薄抹灰外墙外保温系统材料》			<input type="checkbox"/> GB/T33281-2016《镀锌电焊网》			
	<input type="checkbox"/> GB/T29906-2013《模塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统材料》			<input type="checkbox"/> JG/T366-2012《外墙保温用锚栓》			
	<input type="checkbox"/> DGJ32/TJ174-2014《复合发泡水泥板外墙外保温系统应用技术规程》			<input type="checkbox"/> 其它			
<input type="checkbox"/> JG/T158-2013《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料》			<input type="checkbox"/> 其它				
备注							
委托说明	委托方需确认是否与检测机构签订“工程质量检测合同”（ <input type="checkbox"/> 有合同 <input type="checkbox"/> 无合同）。						
委托方声明	我方已仔细阅读填写本委托合同单，保证本委托合同单所填写的委托信息和样品信息真实无误，所提供的样品与实际的产品完全相同，并愿意承担因上述信息不准确或与实际的产品不相同所导致的任何法律和经济责任。						
见证员（签字）： 建设（监理）单位（盖章）： 日期：	取样员（签字）： 施工单位（盖章）： 日期：			收样员（签字）： 检测单位（盖章）： 接收日期：			
1、有关委托单位和样品的信息由委托方填写，委托方对其真实性负责；取样人员及见证人员必须本人签字及填写证号。 2、本委托合同单一经双方经手人签字确认即具有法律效力； 3、本表一式三份，其中检测机构一份，建设（监理）单位一份，施工单位一份（归入档案）； 4、垂询电话：0510-86278565							

第一联 检测机构 第二联 建设（监理）单位 第三联 施工单位

## 江苏升科工程检测有限公司 室内环境检测委托合同单

委托账号:

委托日期:

委托编号:

委托单位		建设单位	
工程名称		监理单位	
施工单位		监督注册号	
建筑面积		房间数量	
检测类别		结构层次	
委托人	联系电话	见证人	见证号
工程地址			
检测类别	<input type="checkbox"/> 委托 <input type="checkbox"/> 有见证取样 <input type="checkbox"/> 有见证送样 <input type="checkbox"/> 有见证检测 <input type="checkbox"/> 监督抽检 <input type="checkbox"/> 其他		
房间使用面积 (m <sup>2</sup> )	<input type="checkbox"/> <50 <input type="checkbox"/> 50~100 <input type="checkbox"/> >100	抽检房间数量 (间)	
样品名称	规格型号	生产厂家	
检测项目	<input type="checkbox"/> 甲醛 <input type="checkbox"/> 苯 <input type="checkbox"/> 甲苯 <input type="checkbox"/> 二甲苯 <input type="checkbox"/> 氨 <input type="checkbox"/> TVOC <input type="checkbox"/> 氡 ( <input type="checkbox"/> 空气 <input type="checkbox"/> 土壤) <input type="checkbox"/> 游离甲醛 <input type="checkbox"/> VOC <input type="checkbox"/> 甲苯+二甲苯+乙苯 <input type="checkbox"/> 放射性核素镭、钍、钾 <input type="checkbox"/> 其他		
检测标准	<input type="checkbox"/> GB50325-2020 《民用建筑工程室内环境污染控制标准》 <input type="checkbox"/> GB18582-2020 《建筑用墙面涂料中有害物质限量》 <input type="checkbox"/> GB18581-2020 《木器涂料中有害物质限量》 <input type="checkbox"/> GB6566-2010 《建筑材料放射性核素限量》 <input type="checkbox"/> 其他		
委托须知	装饰装修工程中完成的固定式家具保持正常使用状态; 采用集中通风的民用建筑程, 通风系统正常运行; 采用自然通风的民用建筑工程, 房间对外门窗关闭 1h (氡浓度检测关闭 24h)		
备注			
委托说明	委托方需确认是否与检测机构签订“工程质量检测合同” ( <input type="checkbox"/> 有合同 <input type="checkbox"/> 无合同)。		
见证员 (签字):	取样员 (签字):	接收人 (签字):	
建设 (监理) 单位 (盖章):	施工单位 (盖章):	检测单位 (盖章):	
日期:	日期:	接收日期:	
1、有关委托单位和样品的信息由委托方填写, 委托方对其真实性负责; 取样人员及见证人员必须本人签字及填写证号。 2、本委托合同单一经双方经手人签字确认即具有法律效力; 3、本表一式三份, 其中检测机构一份, 建设 (监理) 单位一份, 施工单位一份 (归入档案); 4、垂询电话: 0510-86278565。			

第一联 检测机构  
第二联 建设 (监理) 单位  
第三联 施工单位

# 江苏升科工程检测有限公司

## 外窗（玻璃）检测委托合同单

委托账号:

委托编号:

委托单位				工程名称			
建设单位				监督注册号			
监理单位				见证员		上岗证号	
施工单位				取样员		上岗证号	
工程地址		委托人		联系电话		送样日期	
检验类别	<input type="checkbox"/> 委托 <input type="checkbox"/> 有见证取样 <input type="checkbox"/> 有见证送样 <input type="checkbox"/> 有见证检测 <input type="checkbox"/> 监督抽检 <input type="checkbox"/> 其他						
样品名称				生产厂家			
规格尺寸		开启方式		使用部位			
密封方式		框扇密封材料		用途	<input type="checkbox"/> 外墙 <input type="checkbox"/> 内墙		
玻璃品种		玻璃厚度		样品状态			
镶嵌方式		中空气体		代表数量			
玻璃密封材料		镀膜种类		检测类别	<input type="checkbox"/> 工程检测 <input type="checkbox"/> 定级检测		
窗工程检测级别	水密性_____级；气密性_____级；抗风压性_____级；保温性能_____级						
玻璃设计指标	遮阳系数_____；可见光射比_____；传热系数_____W/（m <sup>2</sup> ·K）						
检测项目	窗： <input type="checkbox"/> 水密性 <input type="checkbox"/> 气密性 <input type="checkbox"/> 抗风压性 <input type="checkbox"/> 传热系数 <input type="checkbox"/> 其他 玻璃： <input type="checkbox"/> 遮阳系数 <input type="checkbox"/> 可见光透射比 <input type="checkbox"/> 传热系数 <input type="checkbox"/> 中空玻璃露点 <input type="checkbox"/> 其他						
检测标准	<input type="checkbox"/> GB/T 31433-2015《建筑幕墙、门窗通用技术条件》 <input type="checkbox"/> GB/T11944-2012《中空玻璃》 <input type="checkbox"/> JG/T211-2007《建筑外窗气密、水密、抗风压性能现场检测方法》 <input type="checkbox"/> GB/T2680-2021《建筑玻璃 可见光透射比、太阳光直接透射比、太阳能总透射比、紫外线透射比及有关窗玻璃参数的测定》 <input type="checkbox"/> 其他						
备注							
委托说明	委托方需确认是否与检测机构签订“工程质量检测合同”（ <input type="checkbox"/> 有合同 <input type="checkbox"/> 无合同）。						
委托方声明	我方已仔细阅读填写本委托合同单，保证本委托合同单所填写的委托信息和样品信息真实无误，所提供的样品与实际的产品完全相同，并愿意承担因上述信息不准确或与实际的产品不相同所导致的任何法律和经济责任。						
见证员（签字）：			取样员（签字）：			收样员（签字）：	
建设（监理）单位（盖章）：			施工单位（盖章）：			检测单位（盖章）：	
日期：			日期：			接收日期：	
1、有关委托单位和样品的信息由委托方填写，委托方对其真实性负责；取样人员及见证人员必须本人签字并填写证号。 2、委托合同单一经双方经手人签字确认即具有法律效力； 3、本单一式三份，其中检测机构一份，建设（监理）单位一份，施工单位一份（归入档案）； 4、垂询电话：0510-86278565。							

第一联 检测机构 第二联 建设（监理）单位 第三联 施工单位