

序号	专业	材料名称	检测参数	备注
1	电气	三防灯	基本功能试验、充放电试验、恒定湿热试验	一批次(126套)
2		板式 LED 灯	基本功能试验、充放电试验、恒定湿热试验	一批次(188套)
3		单控双联开关	耐潮湿试验、防触电保护、绝缘电阻、电气强度、温升试验、爬电距离、电气间隙	一批次 (57个)
4		洁净单联单控开关	耐潮湿试验、防触电保护、绝缘电阻、电气强度、温升试验、爬电距离、电气间隙	一批次(100个)
5		单相五孔插座	防潮、绝缘电阻、电气强度、温升试验、防触电保护、电气间隙	一批次(296个)
6		低烟无卤交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套阻燃电力电缆 WDZB-YJY-0.6/1kV-4*25+16	导体电阻、绝缘层厚度、不延燃	一批次(420m)
7		低烟无卤交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套阻燃电力电缆 WDZA-YJY-0.6/1kV-4*35+16	导体电阻、绝缘层厚度、不延燃	一批次(937m)
8		低烟无卤交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套阻燃电力电缆 WDZB-YJY-0.6/1kV-3*2.5	导体电阻、绝缘层厚度、不延燃	一批次(1300m)
9		2.5 平方塑铜线	导体电阻、绝缘层厚度、不延燃	一批次(4750m)
10		4mm ² 塑铜线	导体电阻、绝缘层厚度、不延燃	一批次(2900m)
11		铜芯超柔矿物绝缘电力电缆 RTTZ-0.6/1kV-4*35+16	导体直流电阻、绝缘电阻、耐压实验、耐火性能、结构尺寸	一批次(270m)
12		铜芯超柔矿物绝缘电力电缆 RTTZ-0.6/1kV-5*16	导体直流电阻、绝缘电阻、耐压实验、耐火性能、结构尺寸	一批次(270m)

13		轻型节能模压增强底复合高耐腐无孔托盘式金属桥架 300*200	基材厚度、材质、防腐层厚度、附着力、载荷强度、电气接地	一批次 (548m)
14		金属导管	壁厚、抗压强度、弯曲性能、阻燃等级(V-0级)	二批次 (15870m)
14	智能化	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套三芯1.5平方软电缆	导体电阻、绝缘层厚度、不延燃	2800m
15		六类非屏蔽双绞线	导体直流电阻、绝缘厚度、衰减、近端串扰、回波损耗	二批次 (18000m)
16		24芯单模室内光纤	衰减系数、带宽、插入损耗、回波损耗	一批次 (1800m)
17		摄像机	图像分辨率、信噪比、最低照度、视频压缩码率、防拆功能	一批次(29台)
18		金属导管	壁厚、抗压强度、弯曲性能、阻燃等级(V-0级)	一批次 (2987m)
19		镀锌桥架 250*100	壁厚、镀锌层厚度、抗压强度、防腐性能	一批次 (290m)
20		暖通、工艺	不锈钢管 S30408(GB/T14976) (DN50以下)	外观、尺寸、屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、弯曲(或压扁)
21	不锈钢管 SS304(ISO 2037/3A SF1)(一寸管以下)		外观、尺寸、屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、弯曲(或压扁)	一批次 (400m)
22	卫生级: 洁净不锈钢管 SS316L(ASME BPE SF1/SF4)(一寸管以下)		外观、尺寸、屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、弯曲(或压扁)	一批次 (2300m)
23	热浸锌镀锌钢管 (GB/T3092)		外观、尺寸、屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、弯曲(或压扁)、镀锌层质量、镀锌层均匀性	500m
24	无缝钢管 20#(GB/T8163-2018)		外观、尺寸、屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、弯曲(或压扁)	500m
25	空调与制冷设备用铜管		外观、尺寸、弯曲(或压扁)	1000m

26		离心玻璃棉, 48Kg/m ³ ; 外带铝箔装饰 GB/T11835-2007	导热系数、燃烧等级	480m ³
27		专用绝热玻璃棉 (排 烟风管)	导热系数、燃烧等级	44m ³
28		柔性泡沫橡塑保温材 料	导热系数、燃烧等级	480m ³
29		绝热岩棉板	导热系数、燃烧等级	435m ³
30		硅酸镁铝质保温隔热 材料	导热系数、燃烧等级	285m ³
31	建筑	碳纤维布	抗拉强度、拉伸弹性模 量、伸长率、弯曲强度、 与基材正拉粘结强度	每一生产批 次为一个检 验批 (420m ²)
32		碳布胶	表干时间、下垂度、挤出 性、粘结强度、外观、邵 氏硬度	每一生产批 次为一个检 验批(60kg)
33		粘钢胶	表干时间、下垂度、挤出 性、粘结强度、外观、邵 氏硬度	每一生产批 次为一个检 验批 (500kg)
34		植筋胶	表干时间、下垂度、挤出 性、粘结强度、外观、邵 氏硬度	每一生产批 次为一个检 验批 (100kg)
35		钢筋	拉伸强度、重量偏差、反 向弯曲	2950kg
36		钢材	拉伸性能、屈服强度	9460kg
37		抗压试块	抗压强度	预计 12 组 (100m ³)
38		蒸压加气混凝土砌块	抗压强度	一批次 (30m ³)
39		砌筑砂浆	保水率、抗压强度	一批次 (4m ³)
40		防火涂料 (厚度)	容器中状态、干燥时间、 初期干燥抗裂性、粘结强 度、PH 值、24h 耐水性、 隔热效率、干密度、抗压 强度	一批次
41		挤塑板	抗压强度、导热系数	一批次 (1300m ²)

42	装饰	保温岩棉	导热系数、燃烧等级	一批次 (144m ³)
43		无机内墙涂料	容器中状态、施工性能、涂膜外观、干燥时间(表)、耐洗刷性	一批次(2t)
44		纤维增强硅酸盐板	燃烧性能、含水率	一批次 (3800m ²)
45		聚氨酯沥青防水卷材	外观、不透水性、拉伸性能、单位面积质量、低温柔性、剥离强度	一批次 (1400m ²)
46		聚乙烯丙纶防水卷材	外观、厚度、拉伸强度、断裂伸长率、不透水、梯形撕裂强度	一批次 (1700m ²)
47		聚合物水泥防水涂料	固体含量、拉伸强度、伸长率、不透水性、粘结强度	一批次(7t)
48		防火门	防火性能	一批次(49樘)
49		瓷砖	吸水率、断裂模数、破坏强度	2350m ²
50		消防水	镀锌钢管 DN25	外观、尺寸、屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、弯曲(或压扁)、镀锌层质量、镀锌层均匀性
51	镀锌钢管 DN65		外观、尺寸、屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、弯曲(或压扁)、镀锌层质量、镀锌层均匀性	600m
52	消防电	低烟无卤阻燃耐火聚烯烃绝缘绞型两芯连接软线	导体电阻、绝缘层厚度、不延燃	5800m
53		低烟无卤阻燃耐火聚烯烃绝缘绞型两芯2.5平方连接软线	导体电阻、绝缘层厚度、不延燃	1600m
54		防火涂料	容器中状态、干燥时间、初期干燥抗裂性、粘结强度、PH值、24h耐水性、隔热效率、干密度、抗压强度	40kg
55		低烟无卤阻燃耐火屏蔽2芯1.5mm ² 的控制软电缆	导体电阻、绝缘电阻、耐压、结构尺寸、阻燃性能、耐火性能、低烟无卤、机械性能	一批次 (3900m)

56		金属导管	壁厚、抗压强度、弯曲性能、阻燃等级 (V-0 级)	一批次 (3180m)
57		金属桥架	板厚、材质、载荷挠度、防腐 (镀锌 / 涂层)、防火 (耐火极限)、接地	一批次 (400m)