附件1：

**2021年购买检测标准明细表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **标准名称** | **标准代号** |
| 1 | 色漆和清漆 挥发性有机化合物（VOC)含量的测定 差值法 | GB/T23985-2009 |
| 2 | 色漆和清漆 挥发性有机化合物（VOC)含量的测定 气相色谱法 | GB/T23986-2009 |
| 3 | 装配式玻纤增强无机材料复合保温墙板应用技术规程 | CECS 396：2015 |
| 4 | 装配式建筑密封胶应用技术规程 | T/CECS 655-2019 |
| 5 | 标准化工作指南 第1部分：标准化和相关活动的通用术语 | GB/T20000.1-2014 |
| 6 | 标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则 | GB/T1.1-2020 |
| 7 | 流体输送用热塑性塑料管道系统 耐内压性能的测定 | GB/T6111-2018 |
| 8 | 色漆和清漆涂层老化的评级方法 | GB/T1766-2008 |
| 9 | 硬质泡沫塑料水蒸气透过性能的测定 | QB/T2411-98 |
| 10 | 工业通风机现场性能试验 | GB/T10178-2006 |
| 11 | 建筑桩基技术规范 | JGJ94-2008 |
| 12 | 整樘门 垂直荷载试验 | GB/T 29049-2012 |
| 13 | 平开门和旋转门抗静扭曲性能的测定 | GB/T29530-2013 |
| 14 | 建筑幕墙和门窗抗风携碎物冲击性能分级及检测方法 | GB/T29738-2013 |
| 15 | 建筑门窗防沙尘性能分级及检测方法 | GB/T29737-2013 |
| 16 | 门的启闭力试验方法 | GB/T29555-2013 |
| 17 | 焊缝无损检测 射线检测 第1部分：X和伽玛射线的胶片技术 | GB/T3323.1-2019 |
| 18 | 焊缝无损检测 射线检测验收等级 第1部分：刚、镍、钛及其合金 | GB/T37910.1-2019 |
| 19 | 矿物棉装饰吸声板 | GB/T25998-2020 |
| 20 | 镀锌电焊网 | GB/T33281-2016 |
| 21 | 公路工程沥青及沥青混合料试验规程 | JTG E20-2011 |
| 22 | 钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋 | GB/T1499.2-2018 |
| 23 | 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法 | GB/T 228.1-2010 |
| 24 | 钢筋混凝土用钢材试验方法 | GB/T28900-2012 |
| 25 | 厚度方向性能钢板 | GB/T 5313-2010 |
| 26 | 高压锅炉用无缝钢管 | GB/T5310-2010 |
| 27 | 钢结构工程施工质量验收标准 | GB50205-2020 |
| 28 | 漆膜、腻子膜干燥时间测定法 | GB/T1728-2020 |
| 29 | 漆膜耐冲击测定法 | GB/T1732-2020 |
| 30 | 漆膜、腻子膜柔韧性测定法 | GB/T1731-2020 |
| 31 | 漆膜划圈试验 | GB/T1720-2020 |
| 32 | 蒸压加气混凝土板 | GB15762-2020 |
| 33 | 桥梁用碳纤维布(板) | JT/T532-2019 |
| 34 | 卓越绩效评价准则 | GB/T19580-2012 |
| 35 | 卓越绩效评价准则实施指南 | GB/Z19579-2012 |
| 36 | 烧结空心砖和空心砌块 | GB-T 13545-2014 |
| 37 | 烧结多孔砖和多孔砌块 | GB-T 13544-2011 |
| 38 | 《碳纤维片材加固混凝土结构技术规程（2007年版）》 | CECS 146:2003 |
| 39 | 建筑防水工程现场检测技术规范 | JGJ/T 299-2013 |
| 40 | 沥青加铺层用聚合物改性沥青抗裂贴 | JT/T 971-2015 |