**巴林左旗市场监督管理局2024年产品质量抽检项目分项报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品大类** | **产品名称** | **执行标准** | **检验项目（按照实际样品执行标准检测）** | **抽检批次** | **单价（元）** | **总价（元）** |
| 1 | 车用汽油 | 车用汽油 | GB 17930-2016 | 研究法辛烷值(RON)、胶质含量、硫含量、铜片腐蚀、苯合量、芳烃含量、烯烃含量、氧合量、甲醇含量、密度 | 19 |  |  |
| 2 | 车用柴油 | 车用柴油 | GB 19147-2016 | 硫含量、铜片腐蚀、水含量、总污染物含量、运动黏度、凝点、冷滤点、闪点(闭口)、十六烷指数、密度 | 15 |  |  |
| 3 | 煤炭 | 民用散煤 | GB 34169-2017 | 挥发分、全硫、灰分、磷含量、氯含量、砷含量、汞含量、氟含量 | 10 |  |  |
| 4 | 燃气具及相关产品 | 家用燃气灶具 | GB 16410-2020 | 气密性、热负荷、火焰传递、离焰、熄火、回火、干烟气中CO浓度、温升、熄火保护装置 | 10 |  |  |
| 瓶装液化石油气调压器 | GB 35844-2018 | 结构（一般要求、调压器的承压组件、调压器的接头组件）、外观、气密性、关闭压力、出口压力 |  |  |
| 燃气用具连接用不锈钢波纹软管 | CJ/T 197-2010 | 外观、结构与尺寸、耐压性、气密性、抗拉性、耐热性、被覆层阻燃性 |  |  |
| 家用可燃气体探测器 | GB 15322.2-2019 | 外观要求、报警动作值、方位、报警重复性、高温（运行）试验、低温（运行）试验 |  |  |
| 5 | 液化石油气 | 液化石油气 | GB 11174-2011 | 密度（15℃）、组分、残留物、铜片腐蚀（40℃，1h）、总硫含量、游离水、二甲醚 | 3 |  |  |
| 6 | 车用压缩天然气 | 车用压缩天然气 | GB 18047-2017 | 高位发热量、总硫、二氧化碳、氧气 | 1 |  |  |
| 7 | 地膜 | 聚乙烯吹塑农用地面覆盖薄膜 | GB 13735-2017 | 厚度和厚度偏差、宽度极限偏差、直角撕裂负荷、拉伸负荷、断裂标称应变 | 11 |  |  |
| 8 | 滴灌带 | 单翼迷宫式滴灌带 | GB/T 19812.1-2017 | 外观、规格尺寸、不透光性、耐拉拔性能、流量均匀性、碳黑含量 | 3 |  |  |
| 9 | 农资化肥 | 复合肥料 | GB/T 15063-2020 | 总养分、总氮含量、有效磷含量、水溶性磷占有效磷的百分率、钾含量、水分、粒度、氯离子含量 | 85 |  |  |
| 掺混肥料(BB肥) | GB/T 21633-2008 | 总养分(N+P2O5+K2O)质量分数、水分的质量分数、粒度（2.00mm～4.00mm）、氯离子的质量分数、有效磷含量、水溶性磷占有效磷的质量分数 |  |  |
| 10 | 消防产品 | 手提式灭火器 | GB 4351.1-2005 | 灭火剂充装重量误差、20℃喷射性能、水压试验、爆破试验、密封性能、干粉灭火剂主要成分含量 | 3 |  |  |
| 消防应急灯 | GB 17945-2010 | 充、放电试验、重复转换试验、绝缘电阻试验、接地电阻试验、耐压试验、结构、爬电距离和电气间隙 |  |  |
| 家用和小型餐饮厨房用燃气报警器 | GB/T 34004-2017 | 状态指示、功能检查键、报警音量、绝缘电阻、电气强度、报警浓度、响应时间 |  |  |
| 11 | 儿童玩具 | 玩具 | GB 6675.1-2014  GB 6675.2-2014  GB 6675.3-2014  GB 6675.4-2014 | 正常使用（材料、小零件、可触及的金属或玻璃边缘、模塑玩具边缘、可触及的锐利尖端 、突出物、活动部件间的间隙）、可预见的合理滥用（小零件、模塑玩具边缘、可触及的锐利尖端、突出物、活动部件间的间隙） | 6 |  |  |
| 12 | 校服 | 校服 | GB/T 31888-2015 | 纤维含量、pH值、耐皂洗色牢度、耐摩擦色牢度、耐水色牢度、耐酸汗渍色牢度、耐碱汗渍色牢度、甲醛含量、异味、可分解芳香胺染料 | 1 |  |  |
| 13 | 作业本 | 课业簿册 | QB/T 1437-2014 | 装钉质量、纸张定量、破页、脏迹、白页、印划线、张数、危险锐利尖端、亮度（白度） | 6 |  |  |
| 14 | 瓷砖 | 陶瓷砖 | GB/T 4100-2015 | 标记和说明、吸水率、破坏强度、断裂模数、放射性核素限量 | 3 |  |  |
| 15 | 彩钢 | 建筑装饰用彩钢板 | JG/T 516-2017 | 屈服强度、抗拉强度、断后伸长率、外观质量、涂层厚度、附着力、铅笔硬度 | 2 |  |  |
| 16 | 塑钢窗 | 门、窗用未增塑聚氯乙烯（PVC-U型材） | GB/T 8814-2017 | 外观、主型材的壁厚、维卡软化温度、密度、拉伸屈服应力及拉伸断裂应变 | 3 |  |  |
| 17 | 小家电 | 液体加热器（电饭煲、电饭锅、电水壶等） | GB 4706.19-2008 GB 4706.1-2005 | 对触及带电部件的防护、输入功率和电流、发热、工作温度下的泄漏电流和电气强度、泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、机械强度、电源连接和外部软线、结构 | 7 |  |  |
| 储热式电热暖手器 | GB 4706.1-2005 GB 4706.99-2009 | 对触及带电部件的防护、输入功率和电流、发热、工作温度下的泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、机械强度、内部布线、电源连接和外部软线、接地措施、螺钉和连接、电气间隙、爬电距离和固体绝缘 |  |  |
| 18 | 合计 | | | | 188 |  |  |