|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **报告编号** | **受检单位** | **产品名称** | **型号规格** | **数量** | **证书编号** |
| 1 | FX2019-0001 | 平湖中天燃具有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-Z3 | 15 | TSX F1002020190001 |
| 2 | FX2019-0002 | 浙江恒泰安全设备有限公司 | 氧气瓶阀 | QF-2 | 15 | TSX F1002020190002 |
| 3 | FX2019-0003 | 空气呼吸器用气瓶阀 | KHF-30B | 15 | TSX F1002020190003 |
| 4 | FX2019-0004 | 丹阳市飞轮气体阀门有限公司 | 气瓶阀 | QF-K30 | 12 | 委托试验 |
| 5 | FX2019-0005 | 车用压缩氢气天然气混合燃气瓶阀 | CTF-X7E | 15 | TSX F1002020190004 |
| 6 | FX2019-0006 | 宁波星箭航天机械有限公司 | 氧气截止阀 | XJ/J01-35-06M-02SL | 4 | 氧气压力激燃委托试验 |
| 7 | FX2019-0007 | 广东奇才阀门科技有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3A(PZ19.2) | 15 | TSX F1002020190005 |
| 8 | FX2019-0008 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-3C(PZ39) | 15 | TSX F1002020190006 |
| 9 | FX2019-0009 | 宁波金佳佳阀门有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3A(PZ19.2) | 15 | TSX F1002020190007 |
| 10 | FX2019-0010 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-3C(PZ39) | 15 | TSX F1002020190008 |
| 11 | FX2019-0011 | 宁波金佳佳阀门有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-10 | 15 | 也门标准委托试验 |
| 12 | FX2019-0012 | 浙江铭仕兴新暖通科技有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3A(PZ19.2) | 15 | TSX F1002020190009 |
| 13 | FX2019-0013 | MACRON SAFETY SYSTEMS (UK) LIMITED | 瓶头阀 | 302.205.016 | 15 | TSX F1002020190010 |
| 14 | FX2019-0014 | 雷舸流体科技（上海）有限公司 | 低温截止阀 | C9464EF | 15 | TSX F1002020190011 |
| 15 | FX2019-0015 | 低温组合调压阀 | RG503C | 15 | TSX F1002020190012 |
| 16 | FX2019-0016 | 低温增压调压阀 | CB502C | 15 | TSX F1002020190013 |
| 17 | FX2019-0017 | 低温降压调压阀 | ECL502C | 15 | TSX F1002020190014 |
| 18 | FX2019-0018 | 丹阳市飞轮气体阀门有限公司 | 低温过流阀 | DL-06系列 | 3 | GB/T 24925委托试验 |
| 19 | FX2019-0019 | 低温过流阀 | DL-10系列 | 3 |
| 20 | FX2019-0020 | 截止过流组合阀 | DJ-10系列 | 3 |
| 21 | FX2019-0021 | 山东环日集团有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-3C(PZ39) | 15 | TSX F1002020190015 |
| 22 | FX2019-0022 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-3C2(PZ27.8) | 15 | TSX F1002020190016 |
| 23 | FX2019-0023 | 扬州市安宜阀门有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3A(PZ19.2) | 15 | TSX F1002020190017 |
| 24 | FX2019-0024 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-3C(PZ39) | 15 | TSX F1002020190018 |
| 25 | FX2019-0025 | 宁波三安制阀有限公司 | 空呼阀 | KHF-30 | 15 | TSX F1002020190019 |
| 26 | FX2019-0026 | 上海星地环保设备有限公司 | 集成阀 | CYFJ350-30 | 15 | TSX F1002020190020 |
| 27 | FX2019-0027 | 浙江铭仕兴新暖通科技有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-3D(PZ27.8) | 15 | TSX F1002020190021 |
| 28 | FX2019-0028 | 丹阳市飞轮气体阀门有限公司 | 车用压缩天然气瓶阀 | CTF-4 | 6 | 委托试验 |
| 29 | FX2019-0029 | 重庆华渝电气集团有限公司 | 空呼阀 | CTF-5 | 15 | TSX F1002020190022 |
| 30 | FX2019-0030 | 杭州立琪燃气设备有限公司 | 液化石油气智能阀 | YSQX-1C | 15 | TSX F1002020190023 |
| 31 | FX2019-0031 | 液化石油气智能阀 | YSQJ-1C | 15 | TSX F1002020190024 |
| 32 | FX2019-0032 | 液化石油气智能阀 | YSQZX-1A | 15 | TSX F1002020190025 |
| 33 | FX2019-0033 | 江苏民生重工有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-3C(PZ39) | 15 | TSX F1002020190026 |
| 34 | FX2019-0034 | 宁波正欣消防设备有限公司 | 二氧化碳瓶阀 | ZX-2S-06 | 12 | ISO17879-2017委托试验 |
| 35 | FX2019-0035 | 宣城市百纳压力容器制造有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3A(PZ19.2) | 15 | TSX F1002020190027 |
| 36 | FX2019-0036 | 浙江铭仕兴新暖通科技有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-3C(PZ39) | 15 | TSX F1002020190028 |
| 37 | FX2019-0037 | 液化空气中国 | 乙炔阀 | / | / | 委托试验 |
| 38 | FX2019-0038 | 广东奇才阀门科技有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3X | 15 | TSX F1002020190029 |
| 39 | FX2019-0039 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 | TSX F1002020190030 |
| 40 | FX2019-0040 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-L3 | 15 | TSX F1002020190031 |
| 41 | FX2019-0041 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3DX | 15 | TSX F1002020190032 |
| 42 | FX2019-0042 | 慈溪市亿利燃气阀门有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-3C(PZ39) | 15 | TSX F1002020190033 |
| 43 | FX2019-0043 | 宁波富华阀门有限公司 | 气瓶阀 | 08-823-705 | 2 | 委托试验 |
| 44 | FX2019-0044 | 杭州立琪燃气设备有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3(PZ27.8) | 15 | TSX F1002020190034 |
| 45 | FX2019-0045 | 平湖中天燃具有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3A(PZ19.2) | 15 | TSX F1002020190035 |
| 46 | FX2019-0046 | 江苏民生重工有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3A(PZ19.2) | 15 | TSX F1002020190036 |
| 47 | FX2019-0047 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-1(PZ27.8) | 15 | TSX F1002020190037 |
| 48 | FX2019-0048 | 浙江铭仕兴新暖通科技有限公司 | 液化石油气智能阀 | YSQZ-6(PZ27.8) | 15 | TSX F1002020190038 |
| 49 | FX2019-0049 | 液化石油气智能阀 | YSQZ-5(PZ27.8) | 15 | TSX F1002020190039 |
| 50 | FX2019-0050 | 宁波金佳佳阀门有限公司 | 自闭式液化石油气瓶阀 | ZYSQ-2 | 15 | TSX F1002020190040 |
| 51 | FX2019-0051 | 自闭式液化石油气瓶阀 | ZYSQ-4 | 15 | TSX F1002020190041 |
| 52 | FX2019-0052 | 自闭式液化石油气瓶阀 | ZYSQ-5 | 15 | TSX F1002020190042 |
| 53 | FX2019-0053 | CNAS复评审 | 液化石油气瓶阀 | 　 | / | / |
| 54 | FX2019-0054 | 上海敦阳流体设备有限公司 | 减压阀 | R11/R12 | 1 | 盐雾试验 |
| 55 | FX2019-0055 | CNAS复评审 | 低温截止阀 | 　 | / | / |
| 56 | FX2019-0056 | 低温组合调压阀 | 　 | / | / |
| 57 | FX2019-0057 | 空呼阀 | 　 | / | / |
| 58 | FX2019-0058 | 浙江铭仕兴新暖通科技有限公司 | 液化石油气智控瓶阀 | YSQZ-3A（PZ19.2） | 15 | TSX F1002020190043 |
| 59 | FX2019-0059 | 自闭式液化石油气瓶阀 | ZF-6 | 15 | TSX F1002020190044 |
| 60 | FX2019-0060 | 深圳百事可乐饮料有限公司 | 二氧化碳瓶阀 | 第一批 | 5 | 委托批量检验 |
| 61 | FX2019-0061 | CNAS复评审 | 氢气集成阀 |   | / | / |
| 62 | FX2019-0062 | 雷舸流体科技（上海）有限公司 | 卸液枪 |   | 　 | 委托试验 |
| 63 | FX2019-0063 | 充液阀 |   | 　 |
| 64 | FX2019-0064 | 取液阀 |   | 　 |
| 65 | FX2019-0065 | 取气阀 |   | 　 |
| 66 | FX2019-0066 | 气相平衡阀 |   | 　 |
| 67 | FX2019-0067 | 中实国金 | 纯铜 | 　 | 1 | 测量审核 |
| 68 | FX2019-0068 | 广东奇才阀门科技有限公司 | 丙烷 | BWF-1 | 15 | TSX F1002020190045 |
| 69 | FX2019-0069 | 山东天海高压容器有限公司 | 6款氧阀、1款氩阀、1款丙烷、3款角阀 | 　 | 11 | 化学成分、密封性试验 |
| 70 | FX2019-0070 | 深圳百事可乐饮料有限公司 | 二氧化碳瓶阀 | 第二批 | 5 | 委托批量检验 |
| 71 | FX2019-0071 | 上海百图低温阀门有限公司 | 低温调压阀 | DYS-15B | 5 | 委托试验 |
| 72 | FX2019-0072 | 台州向庆安全防护装备有限公司 | 氧呼阀 | YHF-20-B5、YHF-20-B6 | 15 | TSX F1002020190046 |
| 73 | FX2019-0073 | 氧呼阀 | YHF-20-C1、YHF-20-C2 | 15 | TSX F1002020190047 |
| 74 | FX2019-0074 | 浙江浙豪阀门有限公司 | 智能液化石油气瓶阀 | YSQZ-3(PZ27.8) | 15 | TSX F1002020190048 |
| 75 | FX2019-0075 | 智能液化石油气瓶阀 | YSQZ-5(PZ27.8) | 15 | TSX F1002020190049 |
| 76 | FX2019-0076 | 西安航天远征流体控制股份有限公司(5份) | 单向阀 | Da21M-614A | 5 | 委托试验 |
| 77 | FX2019-0077 | 加注口 | Da21M-608 | 5 | 委托试验 |
| 78 | FX2019-0078 | 回气口 | Da21M-607 | 5 | 委托试验 |
| 79 | FX2019-0079 | 宁波三安制阀有限公司 | 氧气瓶阀 | QF-2 | 15 | TSX F1002020190050 |
| 80 | FX2019-0080 | 液氯瓶阀 | QF-10C | 15 | TSX F1002020190051 |
| 81 | FX2019-0081 | 液氨瓶阀 | QF-11 | 15 | TSX F1002020190052 |
| 82 | FX2019-0082 | 乙炔阀 | QF-15 | 15 | TSX F1002020190053 |
| 83 | FX2019-0083 | 车用压缩天然气瓶阀 | QF-T1X | 15 | TSX F1002020190054 |
| 84 | FX2019-0084 | 车用压缩天然气瓶阀 | QF-5TX | 15 | TSX F1002020190055 |
| 85 | FX2019-0085 | 低温截止阀 | DJ-10Y | 15 | TSX F1002020190056 |
| 86 | FX2019-0086 | 低温调压阀 | DYZ-6 | 15 | TSX F1002020190057 |
| 87 | FX2019-0087 | 上海沪齐威阀门有限公司 | 氧气瓶阀 | QF-2 | 15 | TSX F1002020190058 |
| 88 | FX2019-0088 | 二氧化碳瓶阀 | QF-2A | 15 | TSX F1002020190059 |
| 89 | FX2019-0089 | 车用压缩天然气瓶阀 | QF-T1 | 15 | TSX F1002020190060 |
| 90 | FX2019-0090 | 车用压缩天然气瓶阀 | QF-5T | 15 | TSX F1002020190061 |
| 91 | FX2019-0091 | 温州气动元件厂 | 集成阀 | CYFJ400-30 | 15 | TSX F1002020190062 |
| 92 | FX2019-0092 | 丹阳市飞轮气体阀门有限公司 | 二氧化碳瓶阀 | QF-35C | 15 | TSX F1002020190063 |
| 93 | FX2019-0093 | 天然气电磁阀 | CTF-XD11、CTF-XD11B、CTF-XD11C | 15 | TSX F1002020190064 |
| 94 | FX2019-0094 | 车用压缩天然气瓶阀 | CTF-6、CTF-6A、CTF-6B | 15 | TSX F1002020190065 |
| 95 | FX2019-0095 | 高能切割气瓶阀 | QF-5T4 | 15 | TSX F1002020190066 |
| 96 | FX2019-0096 | 西安航天远征流体控制股份有限公司 | 进液单向阀 | Da21M-609 | 4 | 委托试验 |
| 97 | FX2019-0097 | 直筒型低温过流阀 | Da21M-626 | 3 | 委托试验 |
| 98 | FX2019-0098 | 浙江威能消防器材股份有限公司 | 氧气瓶阀 | QF-2 | 15 | TSX F1002020190067 |
| 99 | FX2019-0099 | 江苏盛泰气体设备有限公司 | 丙烷阀 | BWF-1 | 15 | TSX F1002020190068 |
| 100 | FX2019-0100 | 车用压缩天然气瓶阀 | QF-T1 | 15 | TSX F1002020190069 |
| 101 | FX2019-0101 | 氩气瓶阀 | PX-32A | 15 | TSX F1002020190070 |
| 102 | FX2019-0102 | 深圳百事可乐饮料有限公司 | 二氧化碳瓶阀 | 第三批 | 5 | 委托批量检验 |
| 103 | FX2019-0103 | 仙桃市人民法院（黔东南州兴家乐燃气有限公司付款） | 液化石油气瓶阀 | YSQ-3 | 1 | 委托试验 |
| 104 | FX2019-0104 | 扬州市安宜阀门有限公司 | 液化二甲醚瓶阀 | DME-1A  | 15 | TSX F1002020190071 |
| 105 | FX2019-0105 | 车用压缩天然气瓶阀 | CTF-12A | 15 | TSX F1002020190072 |
| 106 | FX2019-0106 | 二氧化碳瓶阀 | 　 | 15 | ISO10297委托试验 |
| 107 | FX2019-0107 | 慈溪市亿利燃气阀门有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-3D(PZ27.8) | 15 | TSX F1002020190073 |
| 108 | FX2019-0108 | 深圳百事可乐饮料有限公司 | 二氧化碳瓶阀 | 第四批 | 5 | 委托批量检验 |
| 109 | FX2019-0109 | 上海廷本流体控制有限公司 | 低温截止阀 | DN10 PN40 | 2 | 委托试验 |
| 110 | FX2019-0110 | 低温调压阀 | DN6 PN35 | 2 | 委托试验 |
| 111 | FX2019-0111 | 西安航天远征流体控制股份有限公司 | 低温增压调压阀 | DYS-10A | 15 | TSX F1002020190074 |
| 112 | FX2019-0112 | 低温降压调压阀 | DYJ-2A | 15 | TSX F1002020190075 |
| 113 | FX2019-0113 | 佛山市顺德区广沙百福压力容器有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 | TSX F1002020190076 |
| 114 | FX2019-0114 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3A | 15 | TSX F1002020190077 |
| 115 | FX2019-0115 | 江苏民生重工有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-4 | 15 | TSX F1002020190078 |
| 116 | FX2019-0116 | 丹阳市赛邦充灌器械有限公司 | 低温截止阀 | DJ-10P | 15 | TSX F1002020190079 |
| 117 | FX2019-0117 | 低温调压阀 | DYZ-06 | 15 | TSX F1002020190080 |
| 118 | FX2019-0118 | 低温安全阀 | C9464EF | 15 | TSX F1002020190081 |
| 119 | FX2019-0119 | 山东环日集团有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 | 团体标准行业抽查 |
| 120 | FX2019-0120 | 宣城市百纳压力容器制造有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 |
| 121 | FX2019-0121 | 扬州市安宜阀门有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 |
| 122 | FX2019-0122 | 江苏民生重工有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 |
| 123 | FX2019-0123 | 杭州立琪燃气设备有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 |
| 124 | FX2019-0124 | 浙江铭仕兴新暖通科技有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 |
| 125 | FX2019-0125 | 浙江浙豪阀门有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 |
| 126 | FX2019-0126 | 宁波金佳佳阀门有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 |
| 127 | FX2019-0127 | 慈溪市亿利燃气阀门有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 |
| 128 | FX2019-0128 | 平湖中天燃具有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 |
| 129 | FX2019-0129 | 广东奇才阀门科技有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 |
| 130 | FX2019-0130 | 佛山市顺德区广沙百福压力容器有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQZ-3 | 15 |
| 131 | FX2019-0131 | 宁波金佳佳阀门有限公司 | 液化石油气瓶阀 | YSQ-10 | 15 | 也门标准委托试验 |
| 132 | FX2019-0132 | 山东环日集团有限公司 | 液化石油气智能瓶阀 | YSQZ-ZN-2 | 15 | TSX F1002020190082 |
| 133 | FX2019-0133 | 江苏克劳特低温技术有限公司 | 氢气瓶口阀 | PN350 DN8 | 5 | GBT35544附录B委托试验 |
| 134 | FX2019-0134 | 浙江浙豪阀门有限公司 | 智能液化石油气瓶阀 | YSQZ-5B(PZ27.8) | 15 | TSX F1002020190083 |
| 135 | FX2019-0135 | 广东奇才阀门科技有限公司 | 液化石油气非金属内胆纤维全缠绕气瓶阀 | YSQZF-3 | 15 | TSX F1002020190084 |
| 136 | FX2019-0136 | 费希尔久安输配设备（成都）有限公司 | 低温截止阀 | CA-2300 | 15 | TSX F1002020190085 |
| 137 | FX2019-0137 | 低温调压阀 | CA-PBE3A | 15 | TSX F1002020190086 |
| 138 | FX2019-0138 | 上海百图低温阀门有限公司 | 车用绝热气瓶用组合阀 | DZHF-1 | 2 | 委托试验 |
| 139 | FX2019-0139 | ROTAREX S.A. | 医用氧阀 | 　 | 15 | TSX F1002020190087 |
| 140 | FX2019-0140 | 　 | 　 | 　 | 　 | ~~TSX F1002020190088~~ |
| 141 | FX2019-0141 | 丹阳市飞轮气体阀门有限公司 | 氧气瓶阀 | QF-2 | 15 | TSX F1002020190089 |
| 142 | FX2019-0142 | 氩气瓶阀 | PX-32A | 15 | TSX F1002020190090 |
| 143 | FX2019-0143 | 液氯瓶阀 | QF-10 | 15 | TSX F1002020190091 |
| 144 | FX2019-0144 | 乙炔阀 | QF-15A | 15 | TSX F1002020190092 |
| 145 | FX2019-0145 | 车用压缩天然气瓶阀 | QF-T1Z | 15 | TSX F1002020190093 |
| 146 | FX2019-0146 | 低温绝热气瓶用截止阀 | DJ-10 | 15 | TSX F1002020190094 |
| 147 | FX2019-0147 | 低温绝热气瓶用调压阀 | DYZ-06 | 15 | TSX F1002020190095 |
| 148 | FX2019-0148 | 低温绝热气瓶用安全阀 | DA-08 | 15 | TSX F1002020190096 |
| 149 | FX2019-0149 | 丹阳市飞轮气体阀门有限公司 | 氢气安全装置 | TPRD-1 | 15 | TSX F1002020190097 |
| 150 | FX2019-0150 | 新乡航空工业（集团）有限公司 | 三通接头 | YST-2 | 1 | 委托试验 |
| 151 | FX2019-0151 | 台州恒鑫金属制品厂 | 气瓶阀门 | HX-1501 | 5 | ISO17879委托试验 |
| 152 | FX2019-0152 | 气瓶阀门 | HX-1502 | 5 | ISO17879委托试验 |
| 153 | FX2019-0153 | 气瓶阀门 | HX-1503 | 5 | ISO17879委托试验 |
| 154 | FX2019-0154 | 气瓶阀门 | HX-1504 | 5 | ISO17879委托试验 |
| 155 | FX2019-0155 | 气瓶阀门 | HX-1505 | 5 | ISO17879委托试验 |
| 156 | FX2019-0156 | 扬州市安宜阀门有限公司 | 液化二甲醚智能瓶阀 | DME-J1B | 5 | 委托试验 |
| 157 | FX2019-0157 | 江苏华东空分设备制造有限公司 | 氧气瓶阀 | QF-2 | 15 | TSX F1002020190098 |
| 158 | FX2019-0158 | 氩气瓶阀 | PX-32A | 15 | TSX F1002020190099 |
| 159 | FX2019-0159 | 液氯瓶阀 | QF-10 | 15 | TSX F1002020190100 |
| 160 | FX2019-0160 | 乙炔阀 | QF-15A | 15 | TSX F1002020190101 |
| 161 | FX2019-0161 | 车用压缩天然气瓶阀 | QF-T1 | 15 | TSX F1002020190102 |
| 162 | FX2019-0162 | 深圳百事可乐饮料有限公司 | 二氧化碳瓶阀 | 第五批(沪齐威) | 5 | 委托批量检验 |
| 163 | FX2019-0163 | 深圳百事可乐饮料有限公司 | 二氧化碳瓶阀 | 第六批（飞轮） | 5 | 委托批量检验 |
| 164 | FX2019-0164 | 宁波富华阀门有限公司 | 气瓶阀 | 08-823-705 | 2 | 委托试验 |
| 165 | FX2019-0165 | 宁波正欣消防设备有限公司 | 氧气瓶阀 | QF-21A | 15 | TSX F1002020190103 |