

贵州省市场监管局2022年流通领域制动软管产品质量监督抽查产品及企业名单

| 序号 | 样品名称 | 销售者 | | 标称商标 | 标称生产企业/上级经销商 | | 规格型号 | 生产日期或批号 | 检验项目 | 检验结果 | 不合格项目实测值 | 不合格项目标准值 | 备注 |
|----|------|----------------|-------------------------|-----------|-----------------|------------------|---------|-----------|---|------|----------|----------|----|
| | | 名称 | 所在地 | | 名称 | 所在地 | | | | | | | |
| 1 | 制动软管 | 松柏汽车配件 | 六盘水六枝特区安水路 | 双华 | 诸暨市双华车辆管件有限公司 | 店口工业区 | φ10 | 2021-08 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 3# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 2 | 制动软管 | 贵州敬宇汽配有限公司 | 六盘水市钟山区人民东路北侧贵昆线源禧五金机电城 | 石固 | 宁波安达通车辆配件有限公司 | 余姚市经济开发区振兴路5号 | φ10 | 2006 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 4# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 3 | 制动软管 | 正前汽配经营部 | 人民中路 | TONGLI | 太慈桥吉黔油管厂 | | φ10 | 2021-6 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 5# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 4 | 制动软管 | 威宁县旭杨汽配经营部 | 六桥街道鸭子塘村 | SG | 余姚市汽车软管厂 | 余姚市梁辉经济开发区振兴东路5号 | φ10-600 | 2006 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 6# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 5 | 制动软管 | 王海生 | 黔西县城关镇清华路1129号 | YANGSHUAI | 太慈桥汽车配件厂 | 贵州贵阳 | φ10 | 2021.10 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 7# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 6 | 制动软管 | 金沙县小潘汽车配件经营店 | 金沙鼓场街道玉屏社区四网格二环 | 日国 | 诸暨市日国管业公司 | 浙江诸暨市 | φ10 | 2020.03 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 8# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 7 | 制动软管 | 桐梓县韩三汽配店 | 桐梓县娄山关街道马鞍山 | SORU | 瑞立集团瑞安汽车零部件有限公司 | 浙江省瑞安市经济开发区 | φ10 | 2022.01 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 9# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 8 | 制动软管 | 桐梓县韩三汽配店 | 桐梓县娄山关街道马鞍山 | 铁马 | 浙江铁马科技股份有限公司 | 浙江临海市创业大道288号 | φ10 | 2018.8.27 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 10# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 9 | 制动软管 | 绥阳县赵福进汽车零配件经营部 | 绥阳县洋川镇城北小学门口 | SG | 宁波安达通车辆配件有限公司 | 余姚市梁辉经济开发区振兴东路5号 | φ10 | 2101 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 11# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 10 | 制动软管 | 绥阳县赵福进汽车零配件经营部 | 绥阳县洋川镇城北小学门口 | 石固 | 宁波安达通车辆配件有限公司 | 余姚市梁辉经济开发区振兴东路5号 | φ10 | 2101 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 12# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|-----------------|----------------------|--------|---------------|--------------------|----------|------------|---|----|---|---|--|
| 11 | 制动软管 | 凯里市利鸿油管经营部 | 凯里市二龙路南丰厂138号 | 双华 | 诸暨市双华车辆管业有限公司 | 店口工业区 | φ10×500 | 2110 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐13#标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 12 | 制动软管 | 凯里市利鸿油管经营部 | 凯里市二龙路南丰厂138号 | 越王 | 浙江金玉管业有限公司 | 浙江诸暨店口镇工业园 | φ10×700 | 30938 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐14#标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 13 | 制动软管 | 凯里市海萍汽车管件经营部 | 凯里市二龙路(凯福停车场对面) | 双华 | 诸暨市双华车辆管业有限公司 | 店口工业园 | φ10×800 | 55285851-5 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐15#标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 14 | 制动软管 | 凯里市海萍汽车管件经营部 | 凯里市二龙路(凯福停车场对面) | TONGLI | 贵阳慈桥管件部 | 贵阳三桥 | φ10×400 | 2101005 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐16#标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 15 | 制动软管 | 荔波县玉屏樟中汽配汽修厂 | 荔波县玉屏镇时来宫塘大道 | 车神 | 浙江诸暨神风软管经营部 | | φ10×700 | 2012 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐17#标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 16 | 制动软管 | 谢素红 | 晴隆县莲城镇东街 | 拓力 | 诸暨市拓力汽车配件有限公司 | 诸暨市店口镇南山路企成公寓9、10号 | φ10*17mm | 2106 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐18#标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 17 | 制动软管 | 普安县鸿发汽配门市 | 普安县盘水街道小关岭 | 艾瑞力 | 浙江双华汽车零部件有限公司 | 店口工业区 | φ10*17mm | 2203 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐19#标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 18 | 制动软管 | 普安县鸿发汽配门市 | 普安县盘水街道小关岭 | 辉南 | 诸暨市辉南油管厂 | 诸暨市店口工业区 | φ10*60mm | 2011 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐20#标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 19 | 制动软管 | 安顺市西秀区鸿运液压配件经营部 | 贵州省安顺市西秀区华西街道运输路改1号 | 双华 | 诸暨市双华车辆管业有限公司 | 店口工业区 | φ10-60 | 2022.5.17 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐21#标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 20 | 制动软管 | 安顺市西秀区鸿运液压配件经营部 | 贵州省安顺市西秀区华西街道运输路改1号 | 双华 | 诸暨市双华车辆管业有限公司 | 店口工业区 | φ10-50 | 2022.12.3 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐22#标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 21 | 制动软管 | 安顺市平坝区达祥汽配经营部 | 安顺市平坝区鼓楼街道办事处中山东路61号 | 四通 | 临海市四通制管有限公司 | 浙江省台州市临海市江南塘渡工业区 | φ10-70 | 15.07.07 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐23#标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 22 | 制动软管 | 思南县军荣汽车配件经营部 | 思南县双塘街道办事处桃园社区 | 石固 | 宁波安达通汽车配件有限公司 | 余姚市梁辉经济开发区振兴路5号 | φ10×80 | 2109 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐24#标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|------------------|-----------------------|------|-----------------|-----------------|-----------|------------|---|-----|---------|-------------------|--|
| 23 | 制动软管 | 铜仁市万山区双华汽车配件销售部 | 铜仁市万山区亿通汽配城5栋 | SRL | 瑞立集团瑞安汽车零部件有限公司 | 浙江省瑞安经济开发区2666号 | Φ10×500 | 2108 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 25# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 24 | 制动软管 | 铜仁市万山区双华汽车配件销售部 | 铜仁市万山区亿通汽配城5栋 | SRL | 瑞立集团瑞安汽车零部件有限公司 | 浙江省瑞安经济开发区2666号 | Φ10×700 | 2204 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 26# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 25 | 制动软管 | 贵阳乌当玉黔汽配经营部 | 贵州省贵阳市乌当区梅兰山路10号城市山水公 | 贵诚 | 诸暨市贵诚汽车管业有限公司 | 诸暨市店口工业区 | Φ10-70mm | 2007 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 27# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 26 | 制动软管 | 贵阳花溪鑫铁马三利汽车服务经营部 | 贵阳市花溪区石板镇合朋村大寨组 | 铁马精品 | 浙江铁马科技股份有限公司 | 临海市创业大道288号 | Φ10×600 | 2022.5.28 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 28# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 27 | 制动软管 | 贵阳花溪鑫铁马三利汽车服务经营部 | 贵阳市花溪区石板镇合朋村大寨组 | 铁马 | 浙江铁马科技股份有限公司 | 临海市创业大道288号 | Φ10×800 | 2021.2.20 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 29# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 28 | 制动软管 | 贵阳花溪鑫铁马三利汽车服务经营部 | 贵阳市花溪区石板镇合朋村大寨组 | 石固 | 宁波安达通车辆配件有限公司 | 余姚市梁辉经济开发区振兴路5号 | Φ10×1000 | 2021.11.16 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 30# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 合格 | / | / | |
| 29 | 制动软管 | 农用车配件店 | 红果经济开发区干沟桥道班旁 | 皓杰 | 浙江省诸暨市皓杰汽配有限公司 | 店口镇工业区 | Φ10-800mm | / | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 31# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 不合格 | 117 | 耐3#标准油体积变化率: ≤100 | |
| | | | | | | | | | | | 量规全程未通过 | 量规全程通过 | |
| | | | | | | | | | | | 无制造日期 | 产品标识: 有标识 | |
| 30 | 制动软管 | 大方县领航汽车配件零售店 | 大方县顺德街道白石村看守所对面 | 皓杰 | 浙江皓杰汽车配件厂 | 浙江诸暨市店口镇工业区 | Φ10-80 | / | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 32# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 不合格 | 127 | 耐3#标准油体积变化率: ≤100 | |
| | | | | | | | | | | | 量规全程未通过 | 量规全程通过 | |
| | | | | | | | | | | | 无制造日期 | 产品标识: 有标识 | |
| 31 | 制动软管 | 三都县万宝农机配件经营部 | 三都县三合镇环城东路 | 越华 | 越华管业 | | Φ10×700 | / | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 33# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 不合格 | 119 | 耐3#标准油体积变化率: ≤100 | |
| | | | | | | | | | | | 无制造日期 | 产品标识: 有标识 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|--------------|----------------|------|------------|----------------|-------------|------|---|-----|---------|--------------------|------|
| 32 | 制动软管 | 三都县万宝农机配件经营部 | 三都县三合镇环城东路 | YAMA | 奥科汽车配件有限公司 | 诸暨市店口镇华东汽配城29栋 | Φ 10 × 1000 | / | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 34# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 不合格 | 量规全程未通过 | 量规全程通过 | |
| | | | | | | | | | | | 无制造日期 | 产品标识: 有标识 | |
| 33 | 制动软管 | 荔波县玉屏樟中汽配汽修厂 | 荔波县玉屏镇时来官塘大道 | 皓杰 | 浙江皓杰汽车配件厂 | 浙江诸暨市店口镇工业区 | Φ 10 × 500 | / | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 35# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 不合格 | 124% | 耐3#标准油体积变化率: ≤100% | |
| | | | | | | | | | | | 量规全程未通过 | 量规全程通过 | |
| | | | | | | | | | | | 标识不符合 | 标识 | |
| 34 | 制动软管 | 谢素红 | 晴隆县莲城镇东街 | 皓杰 | 浙江皓杰汽配厂 | 诸暨市店口工业园 | Φ 10*17mm | 22.5 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 36# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 不合格 | 127% | 耐3#标准油体积变化率: ≤100% | |
| | | | | | | | | | | | 量规全程未通过 | 量规全程通过 | |
| 35 | 制动软管 | 思南县军荣汽车配件经营部 | 思南县双塘街道办事处桃园社区 | 奇江 | 诸暨市店口锦江管业 | 浙江诸暨市店口工业区 | Φ 10 × 700 | 2020 | 缩颈后的内孔通过量、气密性、长度变化率、爆裂强度、抗拉强度、粘合强度、耐热性、耐 37# 标准油体积变化率、耐水后的抗拉强度、标识 | 不合格 | 137% | 耐3#标准油体积变化率: ≤100% | 涉嫌假冒 |
| | | | | | | | | | | | 量规全程未通过 | 量规全程通过 | |