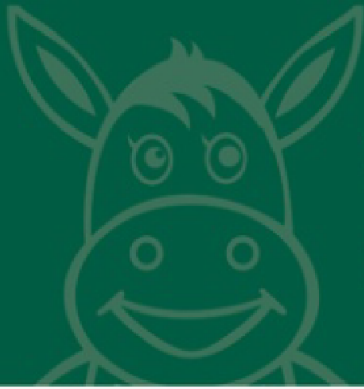




中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L12590



# 检测报告



浙江绿驴检测技术服务有限公司

Zhejiang green donkey detection technology service co., ltd.



# 检测报告



报告编号

ZJLL230303157

页 码

第 1 页, 共 3 页

|           |   |                     |      |
|-----------|---|---------------------|------|
| 客户信息      | 委托单位  | 玉环明哲液压工具有限公司        |      |
|           | 委托单位地址  | 浙江省台州市玉环市城北创融产业城13幢 |      |
|           | 生产单位  | 玉环明哲液压工具有限公司        |      |
|           | 生产单位地址  | 浙江省台州市玉环市城北创融产业城13幢 |      |
| 产品信息      | 产品名称  | 钢筋弯曲机               |      |
|           | 商标/品牌   | /                   |      |
|           | 规格/款号   | /                   |      |
| 样品接收日期    | 2023 年 3 月 7 日  |                     |      |
| 样品检测日期    | 2023 年 3 月 7 日 ~ 2023 年 3 月 8 日   |                     |      |
| 报告签发日期    | 2023 年 3 月 8 日  |                     |      |
| 检测方法 & 结果 | 检测报告续页  |                     |      |
| 判定依据      | 参照: GB/T 26572-2011   |                     |      |
| 检验结论      | 所检项目符合判定依据相应的技术要求   |                     |      |
| 报告说明      | <ol style="list-style-type: none"><li>1. 检测报告无“检验检测专用章”、“批准人”、“审核人”、“编制人”无效。</li><li>2. 未经本公司书面同意, 不得对检测报告进行复印(全文除外)。</li><li>3. 对检测报告若有异议, 请于收到报告之日起十五日内书面提出, 逾期不予受理。</li><li>4. 检测报告的结果仅对本次客户委托的样品负责。</li><li>5. “客户信息”、“产品信息”由委托方提供, 本检测报告不对其真实性及完整性负责。</li><li>6. 本检测报告无CMA标识时, 检测结果仅限于科研、教学、内部质量控制等活动使用。</li><li>7. 本检测报告封面仅装饰作用, 不在报告正文内。</li></ol> |                     |      |
| 批准人:      |   | 审核人:                | 编制人: |





# 检测报告



报告编号

ZJLL230303157

页 码

第 2 页，共 3 页

## 检测报告续页

| 序号 | 检测项目及检测标准   | 测量单位  | 标准值或技术要求 | 检测结果 | 判定 |
|----|---|-------|----------|------|----|
| 1  | 铅 (Pb)<br>GB/T 26125-2011                               | mg/kg | ≤1000    | 未检出  | 符合 |
| 2  | 汞 (Hg)<br>GB/T 26125-2011                               | mg/kg | ≤1000    | 未检出  | 符合 |
| 3  | 镉 (Cd)<br>GB/T 26125-2011                               | mg/kg | ≤100     | 未检出  | 符合 |
| 4  | 六价铬 (Cr <sup>6+</sup> )<br>GB/T 26125-2011              | mg/kg | ≤1000    | 未检出  | 符合 |
| 备注 | 表中“未检出”表示检测结果低于测定低限，本方法的测定低限为5mg/kg，1mg/kg=1ppm=0.0001% |       |          |      |    |



# 检测报告



报告编号

ZJLL230303157

页 码

第 3 页，共 3 页

检测样品贴样 (或者照片)



\*\*\*\*\*报告结束，以下空白\*\*\*\*\*