

附件：

农机推广鉴定获证产品有关检测信息

1. 产品照片及企业信息



ZCHW-2Pro智能割胶机

企业名称：宁波中创瀚维科技有限公司

地址：浙江省宁波市镇海区招宝山街道沿江东路306号

邮政编码：315201

电 话：13958225570

传 真：/

联系人： 王国燕

2. 主要技术规格

| 序号 | 项 目 | 单位 | 设 计 值 |
|----|--|------|-----------------|
| 1 | 产品型号名称 | / | ZCHW-2Pro 智能割胶机 |
| 2 | 结构型式 | / | 固定式 |
| 3 | 电池额定电压 | V | 7.2 |
| 4 | 电池额定容量 | mAh | 4500 |
| 5 | 总电机功率 | W | 12 |
| 6 | 外形尺寸（长×宽×高） | mm | 202×144×789 |
| 7 | 整机质量 | g | 2901 |
| 8 | 最大作业割线长度 | mm | 425 |
| 9 | 刀次割胶时间 | s/刀次 | 49.5 |
| 备注 | (1) 大纲中对样机不适用的项目，在设计值栏中填“/”。 (2) 带“*”项目为一致性检查以外项目，设计值由企业提供。 | | |

3. 检验结果

| 序号 | 项 目 | 单位 | 合格指标 | 检验结果 | |
|----------|--|----------|------|--|---|
| 安全性检查 | 1 | 安全防护 | / | 对操作及相关人员可能触及到的危险运动件及其他外露切割件应设有安全防护装置。 | + |
| | 2 | 安全信息 | / | 对操作者存在或有潜在危险的部位,如切割刀片附近的明显位置应设置安全警示标志,安全警示标志应符合 GB 10396 的有关规定。 | + |
| | | | / | 使用说明书中应有安全使用说明,产品上设置的安全警示标志应在使用说明书中复现。安全使用说明应包括以下内容: a) 使用割胶机前必须仔细阅读产品使用说明书; b) 安全警示标志的内容、说明及粘贴位置; c) 发现异常情况应立即停机,严禁在机器运转时排除故障; d) 严禁在未切断电源情况下,接触割胶机的切割部件。 | + |
| 适用地区性能试验 | 1 | 割胶深度合格率 | / | $\geq 60\%$ | + |
| | 2 | 耗皮厚度 | mm | 1.2~2.5 | + |
| | 3 | 刀次割胶时间 | 秒/刀次 | ≤ 90 | + |
| | 4 | 伤口率 | / | $\leq 5\%$ | + |
| | 5 | 指令响应率 | / | $\geq 96\%$ | + |
| | 6 | 割线均匀度合格率 | / | $\geq 80\%$ | + |
| | 7 | 适用性用户意见 | / | 调查结果为“好”和“中”的占比不小于 80% | + |
| 可靠性评价 | 1 | 有效度 | / | $\geq 90\%$ | + |
| | 2 | 用户满意度 | 分 | $\geq 80\%$ | + |
| | 3 | 故障情况 | / | 在生产查定和用户调查中均未发生严重故障 | + |
| 备注 | <p>(1) 单项判定合格填“+”,不合格填“-”。</p> <p>(2) 大纲中对样品不适用的检验项目,应在表中列出,在检验结果、单项判定栏中填“/”,并在备注中说明不适用原因。</p> <p>(3) 采信具有资质的检验检测机构出具的检验结果的,不应体现采信的检验结果,可在采信项目的“检验结果”“单项判定”栏中划“/”,并在备注中注明采信的项目名称、报告编号及检验检测机构名称等。</p> | | | | |