

软件单号: RD01511250055B

## 软件变更单



适用机种: 999003B (一代三相机改良板) 版本号: V2.04\_Build20-25

适用法规: Holland 16A、智利

13k15k17k20k-Master-out

修改后的内部版本: \_\_\_\_\_

修改前的内部版本: \_\_\_\_\_

发行日期: \_\_\_\_\_

生效日期: \_\_\_\_\_

变更原因: 软件变更

变更记录: 新增 Holland 16A 及智利安规

烧录文档地址: P:\01 DCC\0110 暂存区\01101 软件暂存区

软件验证报告: P:\01 DCC\0110 暂存区\01101 软件暂存区

测试验证报告: P:\01 DCC\0110 暂存区\01101 软件暂存区

SVN存放地址: <https://192.168.16.12/svn/project/999003B/trunk/开发管理/0502 软件变更>  
/20151106/

软件工程师: 顾海锋

编译工程师: 陈波

软件主管: 陈波

测试工程师: 缪嘉

测试主管: 侯书源

项目经理: 曾祥力

工艺工程师: 冯敏 (代)

质量工程师:

售后工程师:

计划工程师:

研发总监: [Signature]

DCC:

201511250116

备注:

1、签核流程:

软件工程师→编译工程师→软件主管→测试工程师→测试主管→项目经理→研发总监  
研发部签核完成后, 由软件工程师负责召开会议, 将变更信息通知各相关部门, 并签字确认

2. 文档途径:

P:\01 DCC\0110 暂存区\01101 软件暂存区

苏州欧姆尼克新能源科技有限公司  
工程变更通知单(ECN)

ECR NO:

ECN NO.: R201511250116 ECN种类: 日期: 11-25-2015 DCC: De

ECN要求提出单位: 研发部

提出者: 顾海峰 提出部门经理: 张继明 项目经理: 曾强幼

ECN变更原因:

☒ 客户要求 ☐ 降低成本 ☒ 提高产品性能 ☐ 供应商变更  
☐ 生产需求 ☐ 法规要求 ☐ 社会要求 ☐ 其它

影响之单位:

☐ 销售 ☐ Layout ☐ 软件 ☐ 硬件 ☐ 机构 ☐ 安规 ☐ 生产 ☐ 工程 ☐ 质量 ☐ 测试 ☐ 采购 ☐ 其它单位:

ECN要求提出单位说明栏:

新增Holland 16A及智利安规

机种状态: ☐ 研发阶段 ☐ 试产 ☒ 量产

变更及详述变更内容:

变更主因:	详述变更内容:	计划代表	日期	立即执行? (Y/N)
	999003B(-三相机改良板)			
	变更前: V2.03-Build17-2S 13k15k17k20k-Master-out			
	变更后: V2.04-Build20-2S 13k15k17k20k-Master-out			

\*已出货成品、半成品、材料、在途、客户端处理: (可选, 如果没有出货产品则不需填写)

产品处理方案:	客户端产品处理	库存的成品	已完成的成品	在制半成品	外协品	仓库材料
	<input type="checkbox"/> 协调返工处理 <input checked="" type="checkbox"/> 不处理	<input type="checkbox"/> 返工 <input checked="" type="checkbox"/> 不处理	<input type="checkbox"/> 返工 <input checked="" type="checkbox"/> 不处理	<input checked="" type="checkbox"/> 立即导入 <input type="checkbox"/> 旧料用完新料导入 <input type="checkbox"/> 不处理	<input checked="" type="checkbox"/> 立即导入 <input type="checkbox"/> 旧料用完新料导入 <input type="checkbox"/> 不处理	<input checked="" type="checkbox"/> 立即导入 <input type="checkbox"/> 旧料用完新料导入 <input type="checkbox"/> 不处理
	供应商完工成品材料处理	供应商未完工半成品材料处理	供应商在途成品材料处理	供应商原料		
	<input type="checkbox"/> 返工处理 <input type="checkbox"/> 不处理	<input type="checkbox"/> 立即导入 <input type="checkbox"/> 旧料用完新料导入 <input type="checkbox"/> 不处理	<input type="checkbox"/> 返工处理 <input type="checkbox"/> 不处理	<input type="checkbox"/> 立即导入 <input type="checkbox"/> 旧料用完新料导入 <input type="checkbox"/> 不处理		

安规确认: ☐ 安规没问题 ☐ EMC没问题 ☐ GP没问题

相关作业: ☐ SOP ☐ A. INSERT ☐ 加工治具 ☐ 测试治具 ☐ 模具 ☐ 测试程序 ☐ ICT测试程式  
☐ 线路图 ☐ 承认书 ☐ BOM ☐ 追溯鉴别 ☐ EMC ☐ SAFETY ☐ 包装图 ☐ 配件表  
☐ IPO需求单 ☐ 条码标签样本 ☐ 材料规格书 ☐ 产品规格书 ☐ 差异表 ☐ ATE测试 ☐ 其它:

本文附件: ☐ 无附件 ☐ 生产试作反应表 ☐ 研发测试报告 ☐ 质量测试报告 ☐ BAR-CODE ☐ 重工单 编号: R201511250116  
☐ 客户ECR ☐ 客户来文 ☐ 其它

核心小组/姓名	功能代表签名	意见
<input type="checkbox"/> 采购代表		
<input checked="" type="checkbox"/> 工程代表	<u>陈有</u>	<u>OK</u>
<input checked="" type="checkbox"/> 生产代表		
<input type="checkbox"/> 营销代表		
<input type="checkbox"/> 安规代表		
<input checked="" type="checkbox"/> 测试代表	<u>侯永源</u>	
<input checked="" type="checkbox"/> 质量代表	<u>刘锦发</u>	<u>同意</u>
<input type="checkbox"/> 其他代表		
<input checked="" type="checkbox"/> 项目经理	<u>曾强幼</u>	

说明: 1. “研发阶段”指S4阶段前的产品, S3阶段评审通过则不再适用;  
2. 机种状态勾选“研发阶段”时, 研发、计划、采购会签通过即可。