|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **产品变更通知单** | | |
| 产品型号 | | 变更类型 |
| HHMS3100 | | 软件 |
| 变更原因内容说明 | 1. 加入了温度校准，上电前加入固定得1k电阻探头。然后开机会自动检测进入校准，蜂鸣器会长响后，等蜂鸣器嘀嘀嘀后才是校准完成，每台机子有一次自动校准。之后重启就不会进入了。手动校准：长按左键开关机进入手动校准。校准完毕查看界面显示温度是不是0.0℃或调成0.1℃。 2. 转速到0转显示 -- | |
| 变更前数据/图纸 | 1.加入了温度校准，上电前加入固定得1k电阻探头。然后开机会自动检测进入校准，蜂鸣器会长响后，等蜂鸣器嘀嘀嘀后才是校准完成，每台机子有一次自动校准。之后重启就不会进入了。手动校准：长按左键开关机进入手动校准。校准完毕查看界面显示温度是不是0.0℃或调成0.1℃。  2.转速到0转显示 -- | |
| 变更后数据/图纸 | 1.加入了温度校准，上电前加入固定得1k电阻探头。然后开机会自动检测进入校准，蜂鸣器会长响后，等蜂鸣器嘀嘀嘀后才是校准完成，每台机子有一次自动校准。之后重启就不会进入了。手动校准：长按左键开关机进入手动校准。校准完毕查看界面显示温度是不是0.0℃或调成0.1℃。  2.转速到0转显示 -- | |
| 通知人 |  | |
| 确认人 |  | |
| 日期 | 2024-09.04 | |