

COPILLOT® 系统发布说明

版本号 v8.10.0



概述

CoPilot® 系统现在采用了一种“归零”（重置）压电传感器组件的新方法、改进的笔记输入周期选择以及针对不正确的用户通知显示和排序输出计时的错误修复。

新功能

压电传感器调零

工艺技术员、质量工程师和系统管理员用户现在可以选择一种新方法，在每个周期对压电传感器组件进行调零，以防止低于范围问题/缺失模具闭合序列信号结束后是否存在压力的数据。这个新选项可以是启用/禁用 在高级设置页面上帮助>诊断 功能，然后在模具设置期间激活。

改进

注释输入

用户现在可以在摘要图表上选择最新周期或选定周期来附加输入的注释。

软件错误修复

错误22

当带有型腔填充时间警报的流程正在运行且无法计算冷却速率时，用户会收到通知“错误 22： 无法计算型腔填充时间，因为未达到 1000 psi 的型腔压力最小结束值”被错误地显示。

分选输出时序

当运行分配了排序输出定时的进程时，排序输出在下一个周期开始后错误地保持 1 - 2 毫秒。