|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **约翰迪尔确认通知**（零件提交保证） | | | | | | | |
| 零件号: | 决定编号: | | | | 版本号: | | |
| 零件名称/描述: | | | | | 产品应用: | | |
| 创建人: | 电话: | | | | Email: | | |
| 供应商名称: | | | | | 供应商识别代码: | | |
| 供应商联系人: | 电话: | | | | Email: | | |
| **提交原因:** \*需要附上文档 | | | | | | | |
| 初次提交 | | | | \*其它--请具体说明: | | | |
| 纠正不符（重新提交） | | | |
| **提交信息：（\*参考**供应商质量手册JDS-G223X3表格2） | | | | | | | |
| 设计FMEA \*4 | | 过程流程图 \*5 | | | | 过程FMEA \*6 | |
| 控制计划 \*7 | | 量具重复性&再现性 \*8 | | | | 初始样件检验报告 (ISIR) \*9 | |
| 材料/金相/功能测试报告 \*10 | | 过程能力研究 (Cpk) \*11 | | | | 外观批准报告 \*13 | |
| 零件性能和可靠性保证 | | JDM H31申明 | | | | 重量/单件 :       Kg. | |
| 特别说明: | | | | | | | |
| **提交结果：** | | | | | | | |
| **这些结果满足所有图纸和规格的要求:** 是  否 (需要说明原因)  产品中的所有物质都在《[约翰迪尔限制材料清单](https://jdsn.deere.com/bannedchemicals)》中列出的阈值(限度)内?  是  No 否（需要说明原因）: | | | | | | | |
| **我在此声明：此次提交文件所包含的所有样件、数据和信息能够代表我们所生产的零件。它们都是按照相应的约翰迪尔图纸和规格的要求、使用指定的材料和正式生产的工装制造的，没有任何正式生产加工过程之外的操作。此外，我还附注了任何要求有让步接收的内容于此声明之下。** | | | | | | | |
| 是否使用了正常生产材料，模具，和过程?  是  否 (需要说明原因) | | | | | | | |
| 姓名（正楷）: | | | 职务: | | | | 电话: |
| 供应商授权（签字）: | | | | | | | 日期: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **仅供约翰迪尔填写** | | |
| 批准  偏差/跟踪  拒绝 | （仅用于偏差/跟踪）  条件: | |
| **签字:** | | |
| 质量工程师: | | 日期: |
| 供应管理: | | 日期: |
| 设计工程师:  (仅用于供应商发起的设计变更) | | 日期: |
| 材料工程师:  (仅用于供应商发起的材料和/或特殊过程变更) | | 日期: |
| 其它: | | 日期: |