附件

糖料蔗良法技术推广补助农机作业监测

终端评审结果公示表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品型号 | 生产厂家 | 通过情况 | 不通过原因 |
| 1 | BDN-6G08BD-99M4 | 江苏北斗农机科技有限公司 | 通过 |  |
| 2 | BDN-6G18BD-4S | 江苏北斗农机科技有限公司 | 不通过 | 重复作业监测准确率不满足遴选要求 |
| 3 | BDN-6G46 | 江苏北斗农机科技有限公司 | 通过 |  |
| 4 | EM9070 | 博创联动科技股份有限公司 | 不通过 | 未提供作业面积检测准确率和重复作业监测准确率检验报告 |
| 5 | HDGPCS-712 | 黑龙江惠达科技股份有限公司 | 不通过 | 未提供作业面积检测准确率和重复作业监测准确率检验报告 |
| 6 | HDGPCS-700-DBD | 黑龙江惠达科技股份有限公司 | 通过 |  |
| 7 | HDGPCS-700-BD | 黑龙江惠达科技股份有限公司 | 通过 |  |
| 8 | AMT3011BD-97M4 | 农芯科技（天津）有限责任公司 | 通过 |  |
| 9 | AMT4012BD-97M4 | 农芯科技（天津）有限责任公司 | 通过 |  |
| 10 | AMT4012BD-98S4 | 农芯科技（天津）有限责任公司 | 通过 |  |
| 11 | FJTDBDS-2.5GD | 丰疆智能科技研究院（常州）有限公司 | 不通过 | 未提供作业面积检测准确率和重复作业监测准确率检验报告 |
| 12 | BDAR-08 | 中国农业机械化科学研究院集团有限公司 | 不通过 | 未提供作业面积检测准确率和重复作业监测准确率检验报告 |
| 序号 | 产品型号 | 生产厂家 | 通过情况 | 不通过原因 |
| 13 | BDAR-09 | 中国农业机械化科学研究院集团有限公司 | 不通过 | 未提供作业面积检测准确率和重复作业监测准确率检验报告 |
| 14 | XYBD-97M4 | 广西星网智云科技有限公司 | 不通过 | 未提供单BDS系统工作能力检验报告 |
| 15 | X1DBD-99C4 | 湖南湘数大数据科技有限公司 | 不通过 | 未提供单BDS系统工作能力检验报告 |
| 16 | XX03BD-985S4 | 河北信翔电子有限公司 | 通过 |  |
| 17 | XX041BD-985S4 | 河北信翔电子有限公司 | 通过 |  |
| 18 | YY011BD-985S4 | 河北易种田智能科技有限公司 | 通过 |  |
| 19 | YZT060BD-985S4 | 河北易种田智能科技有限公司 | 通过 |  |
| 20 | VDL28 | 广西科创农业科技集团有限责任公司 | 不通过 | 未提供检验报告 |
| 21 | YT05BD-991S4 | 北京一博云田科技有限公司 | 通过 |  |