

农机推广鉴定获证产品有关检测信息

1. 产品照片及企业信息



2BS-6 型气力滚筒式播种机

生产单位： 广州市纯赢科技有限公司

地 址： 广州市番禺区石碁镇兴农路 4 号

邮政编码： 511400

电 话： 020-34558660

传 真： 020-34558660

联 系 人： 罗小芹

2. 主要技术规格

序号	项目	单位	设计值
1	规格型号、名称	/	2BS-6、气力滚筒式播种机
2	结构型式	/	气吸式
3	配套电动机电压	V	220
4	配套电动机功率	kW	0.966
5	配套风机类型	/	真空泵风机
6	配套风机真空度	Pa	6×10^4
7	配套风机风压调节方式	/	调压阀
8	籽粒吸盘规格	mm	$\Phi 0.5$ （吸孔直径）
9	籽粒吸盘窝眼横向距离	mm	42
10	籽粒吸盘窝眼纵向距离	mm	15.7
11	苗盘输送方式	/	链条式
12	作业状态整机外形尺寸（长×宽×高）	mm	2100×680×1010
备注	纯工作小时生产率设计值：600 盘/小时。		

3. 安全性评价

序号	项目	单位	要 求	单项判定
1	安全性能	/	用绝缘电阻表施加 500V 的电压，测量绕组对机壳的绝缘电阻。电动机定子绕组对机壳的绝缘电阻，在冷态时应不低于 20MΩ。	+
2	安全防护	/	外露传动装置应有可靠的防护装置，防护装置应便于机械的维护、保养和观察。	+
			各防护装置在正常作业条件下不应产生裂缝、撕裂或永久变形。	+
			防护装置应固定牢靠、无尖角和锐棱，电气设备应有接地标志。	+
3	安全信息	/	在播种机危险部位标注永久性危险警告安全标志，标志应符合 GB 10396 的要求。	+
			使用说明书中应有安全注意事项说明，产品上设置的安全警告标志及粘贴位置应在使用说明书中复现。	+
备注	单项判定合格填“+”，不合格填“—”。			

4. 适用性评价

序号	项目		单位	要 求	单项判定
1	性能试验	播种合格率	/	$\geq 90.0\%$	+
		空穴率	/	$\leq 5.0\%$	+
		种子破损率	/	$\leq 0.5\%$	+
2	适用性用户意见		/	调查结果为“好”、“中”的占比不小于80%。	+
备注	单项判定合格填“+”，不合格填“-”。				

5. 可靠性评价

序号	项目	单位	要 求	单项判定
1	有效度	/	$\geq 98\%$	+
2	可靠性用户满意度	/	≥ 80 分	+
3	故障情况	/	生产查定和用户调查中均未发生严重故障或致命故障	+
备注	单项判定合格填“+”，不合格填“-”。			