

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



普兴牌 6CR-65 型茶叶揉捻机

企业名称：峨眉山市三智机械制造有限公司

地 址：峨眉山市新平工业园区

邮政编码：614200

电 话：15984373599

传 真：0833-5388080

联 系 人：陈涛

2. 主要技术规格

序 号	项 目	单 位	设 计 值
1	结构型式	/	盘式
2	传动型式	/	皮带蜗轮蜗杆传动
3	加压型式	/	双柱丝杆式
4	控制方式	/	手动控制
5	揉桶外径	mm	Φ650
6	揉桶高度	mm	500
7	揉盘内径	mm	Φ1160
8	配套动力功率	kW	4
9	揉桶回转转速	r/min	28~34
10	外形尺寸（长×宽×高）	mm	1670×1550×1440
11	整机质量	kg	780

3. 检验结果

项目类别		检验项目	单位	合格指标	检验结果 (1)
类	项				
A	1	与茶叶直接接触的部件材料	/	与茶叶直接接触的零部件材料，应符合食品机械和卫生标准的规定，不得影响茶叶品质。	+
	2	电气安全	/	出厂配有电机、电气控制装置的揉捻机应有可靠的接地装置，其对地绝缘电阻应不小于 20MΩ。	+
	3	安全防护装置	/	对操作及相关人员可能接触到的外露旋转、传动装置运动部件，应有安全防护装置。	+
	4	安全标志	/	对可能造成人身伤害但因功能需要而不能防护的危险运动件，应在其附近固定永久性安全标志，安全标志应符合 GB 10396 的规定。	+
	5	小时生产率	kg/h	≥100	+
	6	成条率	/	≥83%	+
	7	细胞破坏率	/	50~60%	+
B	1	碎茶率	/	≤2.0%	+
	2	跑茶率	/	≤0.8%	+
	3	千瓦小时生产率	kg/(kW·h)	≥48	+
	4	工作噪声	dB(A)	≤78	+
	5	轴承温升	℃	≤25	+
		传动箱温升		≤40	+

项目类别		检验项目	单位	合格指标	检验结果 (1)
类	项				
B	6	装配质量	/	传动装置工作应稳定可靠，运动部件应灵活、平稳，不得有卡滞、碰撞等异常现象，各连接紧固件不得有松动现象。	+
				各润滑部位不得有渗漏油现象及污染茶叶的现象。	
				焊接件的焊缝应均匀、牢固，不得有虚焊、漏焊、烧伤、裂纹、夹渣、气孔、焊渣未清理等缺陷。	
	7	外观质量		外观应整洁，表面不应有划痕、锈蚀、毛刺及其它机械损伤等现象。	+
				与茶叶直接接触的零件工作面，应平整光滑，不得有锤痕、裂纹、翘曲、缺口、毛刺等缺陷。	
				与茶叶非直接接触的外露表面均应涂漆，油漆表面应色泽均匀、平整光滑，不得有漏漆、起皱、留挂、剥落、锈蚀和污渍等缺陷。	
				漆膜附着力： 三点均不得低于 2 级	
	8	操作方便性检查	/	加压机构和出茶门应操作方便、灵活、安全可靠。	+
	9	铭牌	/	揉捻机的明显位置应固定永久性的产品标牌。	+
				其内容应包含以下内容： a) 型号、名称； b) 主要技术参数； c) 产品执行标准号； d) 生产日期和出厂编号； e) 制造厂名称	+
备注		(1) 检验结果符合标准要求者标“+”，不符合者标“-”。			