

## 1. 产品照片及企业信息



9RS-6 型秸秆揉丝机

企业名称：郑州豫飞达机械制造有限公司

地 址：荥阳市城关乡阴赵寨村四组

邮政编码：450101

电 话：0371-56079968

传 真：0371-56079968

联 系 人：霍亮

## 2. 主要技术规格

序号	项 目	单 位	设计值
1	结构形式	/	揉搓式
2	配套动力	kW	22+3（主+喂料）
3	结构质量	kg	550
4	外形尺寸（长×宽×高）	mm	3175×895×1170
5	生产率	kg/h	≥6000
6	主轴转速	r/min	2000
7	转子直径	mm	Φ350
8	锤片数量	片	2×12+2×10
9	锤片尺寸（长×宽×高）	mm	180×50×5
10	喂入方式	/	自动喂入

### 3. 检验结果

项目类别		检验项目	单位	合格指标	单项判定
类	项				
A	1	安全防护	/	当主机与电机配套销售时，外露运转件要配备安全防护罩，并符合 GB 10395.1 的规定；单机销售时，应有正确指导用户按 GB 10395.1 规定安装安全防护罩的说明，并在机体上留有安装位置。 3、带有秸秆切段机构的机型，喂入口处应设防护罩，防护罩到切刀的水平距离应大于 550mm。其动刀固定螺栓（钉）应不低于 8.8 级；螺母不低于 8 级。并有可靠的防松装置。	合格
	2	安全警示标志	/	机壳外端面主轴处、喂入口处，均应有鲜明的警示标志和旋转标志，警告标志应符合 GB 10396 的规定。	合格
	3	丝化率	%	$\geq 90.0$ （玉米秸）	合格
	4	千瓦小时生产率	kg/ (kW·h)	$\geq 90$	合格
	5	转子平衡	N·m	$\leq G16$ 级 $4.812 \times 10^{-2}$	合格
B	1	纯工作小时生产率	kg/h	$\geq 6000$	合格
	2	噪声	dB(A)	$\leq 93$	不合格
	3	粉尘浓度	mg/m <sup>3</sup>	$\leq 10$	合格
	4	轴承温升	℃	$\leq 20$	合格
	5	装配质量	/	机具组装后，应运转正常、平稳，无异常声音和卡滞现象。操纵装置应灵活可靠。上下机体应紧密，工作时无漏料现象；所有紧固件应拧紧，不应松动。并涂金属防腐剂。	合格
	6	外观质量	/	涂漆表面应均匀、光滑、色调一致，无皱纹、脱皮、起泡、漏漆及其他影响外观的缺陷。	合格
	7	铭牌	/	产品应有铭牌，且固定在明显公交车。铭牌应至少包括以下内容：制造厂名称、产品牌号、型号及名称、产品生产率、主轴转速、产品出厂编号、出厂日期、产品执行标准。	合格