

作系统，机器按工艺要求设计相应的工作程序，并按所设定的程序自动运行，人性化操作界面，可以人机对话；实现远程控制，实现现场无人化作业，满足现代化大生产对设备的要求；设计的设备故障自我诊断系统，方便快捷的解决运行过程中出现的故障。9、气动形式：自动动作元件采用气动系统，清洁卫生，满足了制药和食品以及精细化工中洁净度的要求。10、表面处理技术：工件表面进行抛光、磨砂、酸洗、钝化等工艺，对焊缝、内孔、接口等精细的设计和制作，保证表面状态符合gmp规范。

技术参数

型号	转鼓					电机功率 kw	主机重量 kg	外形尺寸 × w × h
	直径mm	有效容积l	装料限度 kg	最高转速r /min	最分离因 素			
lgz800-n	800	110	135	1200	640	7.5	2200	1700 × 1200 × 1670
lgz1000-n	1000	200	270	1200	800	11	3500	1970 × 1400 × 2210
lgz1250-n	1250	350	440	1000	700	22	4800	2200 × 1700 × 2500

lgz系列离心机是九洲近年开发成功的高技术含量的产品，在制药、精细化工、食品等行业得到广泛应用。

。主要特点：1、平板式结构及液态阻尼减振技术：平板结构，机器重心低，运行平稳，操作方便；离心机隔振和减振性能优越；无基础安装形式，便于机器的安装和检修。2、独立式斜盘布料装置：加料均匀性和可操作性好，与电控系统实现连接，实现自动化控制。3、气体反冲及气体辅助刮刀装置：使残余滤饼降至最少，以便滤布再生。4、氮气保护系统：在防爆场合得于应用。5、大翻盖结构和在线清洗装置：检修和滤布安装方便；离心机在准备和运行时对离心机内腔进行在线清洗，可有效的消除批次间的污染，符合gmp规范。6、人性化设计：无基础结构、宽大的操作平台、轻便的翻盖装置、自动在线清洗装置、防爆灯、观察镜和镜面清洗装置、各种警示和敬告标识等，使用和维护更简单、方便。7、安全保护装置：过振动保护、过流保护、温控保护、料层控制、刮刀行程保护、开盖保护等机械和电气联锁保护装置，确保机器安全使用。8、自动化人机界面控制：plc、触摸屏、变频器、能耗制动、气动或液动