台式高速离心机 TG16-WS

高速离心机应用于(医院,疾控中心,畜牧水产,放射免疫);研究(高等院校,研究院所,研发中心,实验室);生产(生物工程,生物制药,遗传工程,生物化学,植物提取,食品加工,石油化工,乳脂分离)等领域。



THE MAIN CHARACTERISTICS ▶ | 主要特征:

- 1、采用5寸液晶大屏幕显示,热感应按钮操作,代替了老式按键操作,微控制器更精确控制转速、时间和相对离心机
- 2、无刷电机驱动, 转速可达转速 16000rpm, 精确度 ±20rpm; 运行平稳免维护, 多层减振结构, 振动小噪音低, 环保。
- 3、采用全钢制外壳,内置保护钢套,简洁紧凑。充气弹簧,轻松开盖,自动化锁盖确保安全
- 4、离心转速与离心力步增调节为 10rpm/10 g, 时间控制: 0-99.99MIN, 精度 1 秒/连续离心/瞬时离心;
- 5、配有门盖保护、超速和先进的电子式不平衡探测系统,可以对离心机过程实时监控,确保仪器安全运行
- 6、10组程序存储空间,用户可自由编程,调用,10档升降(0档为自由停车)
- 7、运转结束、出错及出现不平衡时,声音信号提示,同时停止运转。

TECHNICAL PAPAMETERS ▶ | 技术参数:

型号	TG16-WS	定时范围	1min∼99min	
转速	≤16000r/min	整机噪声	≤62dB	
相对离心力	≤21532×g	电源	AC220V ± 22V 50Hz 10A	
容量	≤4*100m1	整机功率	400W	
转速精度	$\pm 20/{ m min}$	外形尺寸	500×400×340 mm(L×W×H)	

型号	产品名称	转速 (r/min)	相对离心力(×g)	容量
1	角转子	16000	21532	12×1.5/2.2ml
2	角转子	13000	11903	$12 \times 5 \text{ml}$
3	角转子	12000	14800	12×10
4	角转子	13000	15100	$24 \times 1.5/2$ ml
5	角转子	13000	12810	48×0.5 ml
6	角转子	11000	12840	$6 \times 30 \text{m}1$
7	角转子	14000	18640	$4 \times 50 \text{ml}$
8	角转子	11000	12840	$6 \times 50 \text{ml}$
9	角转子	10000	9690	$8 \times 50 \text{ml}$
10	角转子	10000	9690	4×100 ml
11	角转子	10000	10290	$12 \times 15 \text{ml}$
12	角转子	12000	14800	$48 \times 1.5/2$ ml









