

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 ± 20 rpm；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	≤ 16000 r/min	整机噪声	≤ 62 dB
相对离心力	$\leq 21532 \times g$	电源	AC220V ± 22 V 50Hz 10A
容量	$\leq 4 \times 100$ ml	整机功率	400W
转速精度	± 20 /min	外形尺寸	500 \times 400 \times 340 mm (L \times W \times H)

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

