



TD4C 台式低速离心机

产品简介:

TD4C 台式低速离心机是利用离心沉降原理，对溶液中密度不同的微粒子进行分离、浓缩和提纯。广泛用于血清分离、脂肪分离、临床医学、生物化学、遗传工程、放射免疫学等领域，是科研院所、各大医院理想的实验仪器。

仪器特点:

采用无碳刷直流电机，微机控制，数字显示，超速保护。
可设置转速，离心力启动，运行中参数可修改，达到满意的离心效果。
目测平衡，无需配平，自动平衡。
体积小，使用方便。

技术参数:

型 号	TD4C
最高转速	4000 r/min
最大离心力	1880×g
最大容量	8*20ml/12*5ml
电 源	AC220V 50Hz 2A
电 机	直流无刷
定时范围	0-99min
外形尺寸	340*270*270mm
重 量	8KG



转子参数表:

适配转子容量	最高转速 (r/min)	最大离心力 (×g)	备注
8*20ml 采血管	4000	1880	塑料转子
12*5ml 采血管	4000	1880	塑料转子
8*20ml 注射器	4000	1880	铝合金转子
8*10ml 注射器	4000	1880	铝合金转子