

Beckman离心机售后维修 贝克曼总部维修

产品名称	Beckman离心机售后维修 贝克曼总部维修
公司名称	北京媒易全景国际网络科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:Beckman
公司地址	北京市海淀区复兴路十二号4号楼419室
联系电话	010-82918412

产品详情

贝克曼Beckman离心机售后维修电话：010-82918412。

BECKMAN COULTER离心机维修，

BECKMAN COULTER台式离心机维修，

BECKMAN COULTER高速冷冻离心机维修。

Beckman离心机维修故障：Beckman离心机不通电维修，Beckman离心机运行报错维修，Beckman离心机盖子打不开维修，Beckman离心机不制冷维修，Beckman离心机不转维修，Beckman离心机转动噪音大异响维修，Beckman离心机盖子支撑不起来维修，Beckman离心机转子拔不出来维修。

Beckman贝克曼离心机研发设计、生产、销售、服务于一体的公司。通过提供高效可靠的离心分离技术、独特的转头、创新的离心管和配件、先进的离心软件，贝克曼库尔特为您精心准备了多种不同配置的实验室离心机，各种超速离心机、台式离心机、冷冻离心机、大容量/微量离心机等可满足您对离心机容量、速度以及温度的不同需求。

贝克曼Optima系列超速离心机转速可达150,000rpm，使用真空密封驱动系统，大大减低轴的磨损，延长使用寿命。

贝克曼Avanti-J系列高效离心机有近达30个转头可供选择，可以分离高达9升的容量，超过100,000xg离心力，可以完成部分超离工作。

Microfuge 和Allegra系列台式离心机有20种转头，独有的密封水平转头，防止工作人员受样品污染。10种加速/减速速度率设定使离心机高效运行，大大节省了时间，并可设定9小时59分钟连续离心或短暂离心。

Beckman本着信誉至上，至信至诚，开拓市场，以信为本，以质求生的宗旨目标为客户提供真诚服务。好的维修技术、细致无忧的服务在北京维修界受到了同行的尊崇，受到了广大客户的认同和称赞。

服务地区：北京及周边地区。

Beckman离心机标准操作说明：

- 1.将电源插头插入插座中,打开电源开关。按"Opendoor"键,向上开启机门。
- 2.使用T型扳手将转头的钳制螺钉左旋(反时针方向)。
- 3.转头安装前,确信尖锥形轴套座落于驱动轴上。转头安装静止于轴套上。若轴套损失,决不能操作。确保轴套清洁和干燥。
- 4.按转头说明书的要求安放转头,每次运转,转头负载均须平衡。
- 5.将钳制螺钉右旋(顺时针方向)使转头衔接在转轴上。
- 6.用T型扳手使钳制螺钉紧固在轴上。
- 7.使用带盖固定角转头,用T型扳手旋紧转头盖。
- 8.关闭离心机门并向下按紧,直听到两边插销声“卡嗒”。
- 9.选择转头号码:按“ ROTOR ”键,在屏幕的SPEED区域会显示出上次所用离心转头号码,按光标增减键直至显示所需要使用的转头号,按“ ENTER ”键。
- 10.设置运行速度:离心速度的设定不能超过选定转头的大允许值,每分钟旋转次数(RPM)或相对离心力(RCF)两种形式均可选用,离心过程中,屏幕SPEED区域所示数值为转头的实际运行值。
- 11.转速设定:按“ RPM ”键,屏幕SPEED区域显示值的后一位数字(0)闪烁,此时,可以通过光标键进行输入(以100RPM为单位增减);按光标键直至显示所需之RPM,离心机可自动进行相应的RCF换算,但离心过程中,屏幕只显示rpm值(在运行过程中,如要核对RCF值,只需按RCF键)。
- 12.相对离心力设定:按“ RCF ”键,按光标键直至显示所需之RCF值。
- 13.运行时间设定:运行时间可按定时离心或连续离心进行设定。按“ TIME ”键,按光标键显示直至所需之运行时间。
- 14.离心温度设置:按“ TEMP ”键,用光标键,直至显示所需温度。
- 15.加速速率号设定:按“ ACCEL ”键,按光标键直至显示所需速率号。
- 16.减速速率、号设定:按“ DECEL ”键,按光标键直至显示所需速率号。
- 17.检查所有参数,使之准确无误,关闭机门并紧锁门锁,按“ ENTER ”键,然后按“ START ”键。
- 18.按“ STOP ”键,离心机按设定的减速速率逐渐降速;按“ FAST STOP ”键,使离心机以大减速速率快停。
- 19.转头运行停止后,“ OPEN DOOR ”键亮,按“ OPEN DOOR ”键,门锁释放,可开机门。
- 20.小心取出样品后,用干净的干布擦干机腔内部的水分。
- 21.按相应转头说明资料卸下转头。

22. 按下机门后,关闭机器电源开关,拔下插头。

注意:

A.样品离心前,一定要平衡,并呈对角线放置。

B.确保盖紧试管盖,以防止液体渗入机器。

C.转头运行时,决不能尝试打开门机械锁系统。

D.除室温离心外,为较快达到平衡,需对转头进行预冷或预热,低温离心时,需在所设定温度进行30分钟2000RPM的预冷运行。

公司注重与客户的长期合作,我们将不遗余力的降低客户的仪器设备使用成本,尽其可能的开源节流,使客户的利益保障化。欢迎客户的来电报修。

Beckman离心机售后维修。