



环境分析

「产业废弃物中金属含量检测」※
3,000×g

大容量

最大可处理容量3,200ml (800ml×4)
(RF-400、MI-400)

医院检查

可处理15ml×80个
(RF-400、MT-150、PB-400)

转子·金属吊篮·树脂箱组合最多可处理15ml×96个,或其他类型样品管

主要参数	H-40 α
最高转速	15,000[rpm] (RA-701)
最大离心力	16,110[×g] (RA-701)
最大容量	3,200[ml] (RF-400、MI-400)
转速	数字显示 10[rpm]~15,000[rpm] (10[rpm]步进)
离心力	数字显示 10[×g] ~16,110[×g] (10[×g]步进)
时间	数字显示 1~999[min.]/1~999[sec.]
离心力积算(g·sec)	1.00×100~9.99×10 ⁹ [×g·sec.]
存储数	10种(转速、离心力、时间、加速、减速)
梯度离心模式	3种
密度离心模式	1种
状态显示灯	停止·运行中、LED显示(LED灯 9个、绿. 红. 橙)
转子寿命标示	时间显示器显示
加速/减速	3阶段/3阶段+自然减速
电源	AC220[V] 10[A] 50/60[Hz]
尺寸	W525×D637×H413[mm]
重量	67[kg]



转子 一覧

☆H-40 α 用金属吊篮及树脂箱均为4个/套，报价均为每套的价格。

转子	金属吊篮 (4个/套)	树脂箱 (4个/套)	容量(ml×个数)	离心管直径 (ϕ mm)	离心管高 (Lmm)	旋转半径 (cm)	最高转速 (rpm)	最大离心力 (×g)	备注			
RF-400 水平转子												
	MT-150	PA-400~PH-400使用时需配套MT-150一起使用。										
		PA-400	10ml×120个	13.0	110	18.1	3,300	2,210				
		PB-400	15ml×80个	16.5	105							
		PC-400	50ml×20个	35.5	105							
		PD-400	(塑料尖底管)15ml×48个	17.0	120							
		PE-400	(塑料尖底管)50ml×20个	29.0	116							
		PF-400	RIA管×168个	12.0	75							
		PG-400	100ml×8个	45.0	120							
		PH-400	500ml×4个(不锈钢管)	81.0	120							
	MI-400	800ml×4个(不锈钢管)		101.0	125				19.0	3,300	2,320	
	MJ-400	96孔微孔板×16块							16.2	2,000	730	
	MK-400	Nalgen 500ml×4个		69.5	158.8	20.0	3,300	2,440				
	ML-400	提供希望离心管尺寸后订制										
	MM-400	250ml×4个(玻璃管)		60.0	135	19.6	3,300	2,390				
	MN-400	BD锥形瓶 175/225ml×4个		60.7	139.4	20.1	3,300	2,450				
RF-410 水平转子												
	MI-410	PA-410~ST-410使用时需配套MI-410一起使用										
		PA-410	10ml×112个	13.0	110	19.0	4,000	3,400				
		PB-410	15ml×68个	16.5	105							
		PC-410	50ml×16个	35.0	100							
		PD-410	塑料尖底管15ml×48个	17.0	120							
		PE-410	塑料尖底管50ml×20个	29.0	116							
		PF-410	RIA管×136个	12.0	75							
		PG-410	100ml×8个	45.0	120							
		ST-410	400ml血袋(ダブル)×4个									
RF-420 水平转子												
	MT-186	PA-420~PH-420使用时需配套MT-186一起使用。										
		PA-420	10ml×116个	13.0	110	18.0	3,300	2,200				
		PB-420	15ml×96个	17.2	110							
		PC-420	50ml×16个	35.0	100							
		PD-420	塑料尖底管 15ml×40个	17.0	120							
		PE-420	塑料尖底管 50ml×16个	29.0	116							
		PF-420	RIA管×168个	12.0	75							
		PG-420	100ml×8个	45.0	120							
		PH-420	500ml×4个(不锈钢管)	81.0	120							
	MK-420	Nalgen 450ml×4个		13.0	110							
	ML-420	提供希望离心管尺寸后订制										
	MM-420	250ml×4个(玻璃管)		60.0	135							
	MN-420	锥形瓶 200(150)ml×4个		60.7	139.4							
BS	アングル	塑料尖底管 50ml×4个		29.0	116		8,000	8,950				
RF-121-S	水平转子	250ml×6个 塑料尖底管金属吊篮1套					2,000	940.0				
RF-122A	水平转子	120孔微孔板8块(4块×2个)				13.4	2,000	600				
RF-123A		96孔微孔板4块(2块×2个)										
RF-124T		96孔微孔板4块(2块×2个)										
RF-124F		96孔微孔板8块(2块×4个)										
RF-125T		微孔板(2个)										
RF-127		96孔微孔板4块(2块×2个)										
RF-300A		含水当量用										
RA-200	アングル	15ml×24个		16.5	120	16.3	3,500	2,280				
RA-310A		15ml×26个		16.5	120	13.4	6,000	5,230				
RA-321		塑料尖底管 50ml×8个(大肠杆菌)		29.0	116	12.6	6,000	5,070				
RA-350TC		塑料尖底管 50ml×4个		29.0	116	8.8	11,000	11,900				
RA-701		1.5ml×12个		9.5~10.5	36~41	6.4	15,000	16,110				
RA-702		1.5ml×24个		9.5~10.5	36~41	8.9	12,000	14,340				

※RF-122A使用120孔微孔板、配合适配器AD-150(另售)使用后可使用96孔微孔板。

※掲載価格は税別です。



■東京営業所 〒338-0832 さいたま市桜区西堀7-8-16
TEL(048)853-5531(代) FAX(048)853-7877
■大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島4-13-6(田井中ビル)
TEL(06)6308-7326(代) FAX(06)6308-7323

■九州営業所 〒802-0002 北九州市小倉北区京町3-14-11(五十鈴ビル)館50
TEL(093)533-1435(代) FAX(093)533-1436
■北海道出張所 〒065-0032 札幌市東区北32条東1-6-2(エクシード32 102号)
TEL(090)3392-2205(直) FAX(011)743-3666

※个仕様及び価格は製品改良のため、予告なく変更することがあります。
Copyright ©2015 Kokusan Corporation, All Rights Reserved. ④20150709SN