





碧云天生物技术/Beyotime Biotechnology 订货热线: 400-1683301 或 800-8283301 订货 e-mail: order@beyotime.com 技术咨询: info@beyotime.com 网址: http://www.beyotime.com

BeyoMag™磁分离架(96孔, PCR板, 蓝)

产品编号	产品名称	包装
FMS081	BeyoMag™磁分离架(96孔, PCR板, 蓝)	1个

产品简介:

- ▶ 碧云天生产的BeyoMag™磁分离架(BeyoMag™ Magnetic Separation Rack)是一种专门为磁珠产品设计的磁性分离装置,也称磁力分离架、磁性分离架、磁珠分离架或磁力架,主要用于磁性微粒的固液快速分离,是基于磁珠法进行核酸抽提或纯化、抗体或蛋白纯化、免疫沉淀等实验的必备装置。
- 本系列磁分离架设计合理、使用便捷。通过对磁分离架精密的角度设计,使样品管管体能贴紧磁力架,磁分离过程更便捷。对于1.5/2ml磁分离架,插入离心管等样品管后,离心管的下端管壁贴近于磁铁中央,从而使磁分离效率最大化,同时,分离后的磁珠聚集于离心管下端侧壁而非管底,便于移液器或其它吸液装置的吸头接触管底而彻底吸尽上清液;对于15ml或50ml磁分离架,离心管的中下端管壁贴近于磁铁;对于96孔PCR板磁分离架(FMS081),含24颗磁铁,每颗磁铁对应4个孔,分离后的磁珠聚集于每孔的下端侧壁;对于96孔平底板磁分离架(FMS085),含96颗磁铁,每颗磁铁对应于96孔平底板的每一孔,分离后的磁珠聚集于孔中中。
- 本产品具有磁性强、分离快速等特点。本产品使用高强度、高密度钕铁硼磁板、磁性强并且不易脱磁、分离时间一般在10-30秒内、磁珠回收率高、无论是大磁珠还是小磁珠均快速进行磁珠的分离。
- 本系列各个磁分离架的参数信息如下:

平尔州台丨临刀尚未的多数信息知 [1]									
产品编号	FMS004	FMS008	FMS016	FMS154	FMS504	FMS081	FMS085		
孔数	4	8	16	4	4	96	96		
适合的离心管或多 孔板	1.5/2ml	1.5/2ml	1.5/2ml	15ml、流式 管*	50ml、流式 管*	96孔PCR板 、PCR管、 PCR排管	96孔平底板 、平底细胞 培养板		
磁铁颗数	2	4	8	2	2	24	96		
颜色	蓝色	蓝色	蓝色	蓝色	蓝色	蓝色	蓝色		
尺寸(长宽高,mm)	48×37×33	84×37×33	155×37×3 3	57×57×91	85×85×84	124×82×1 5	124×82×1 1		
重量(g)	~29	~52	~99	~119	~191	~157	~203		

^{*: 5}ml流式管如Falcon®的5ml圆底流式细胞管的高度一般为7.5cm,低于本15ml或50ml磁分离架的高度(分别为9cm和8.4cm),所以在使用时需手持流式管或使用合适的套管。

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
FMS081	BeyoMag™磁分离架(96孔, PCR板, 蓝)	1个
_	说明书	1份

保存条件:

室温保存。

注意事项:

- ▶ 如果液体量特别少,可以适当抬高离心管以使小体积液体中的磁珠接触到磁场。
- ▶ 本磁分离架具有极强磁场,切勿与其它磁场靠近,且应远离金属和易受磁场干扰的电子产品等。
- ▶ 使用后应及时擦干表面的液体,防止磁块被腐蚀。
- ▶ 磁分离速率受磁珠性能和溶液体系影响,通常数秒完成磁吸附,也可能需要适当延时,请待目测磁珠充分靠壁聚集后再去除上清液。
- 》 宜用200μl枪头吸除上清液,如果采用直接倾倒的方法,应将离心管或板用手适当下压并固定好,并且翻转180°一次倾倒完成,并 用洁净吸水纸擦净管口。如果使用真空泵等仪器吸取上清液,请注意真空泵的吸液强度,以免吸力过强而吸取到聚集的磁珠。
- ▶ 本产品仅限于专业人员的科学研究用、不得用于临床诊断或治疗、不得用于食品或药品、不得存放于普通住宅内。

[➤] 本产品含24颗磁铁,每颗磁铁对应4个孔,适用于96孔PCR板、PCR管或PCR排管等。配合使用碧云天的八通道吸液适配器(FAD008) 沿侧底部吸去上清时不会损失磁珠,可高通量、高效率进行DNA/RNA抽提以及其它所有基于磁珠的实验。

▶ 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品:

产品编号	产品名称	包装
FMS004	BeyoMag™磁分离架(4孔, 1.5ml/2ml, 蓝)	1个
FMS008	BeyoMag™磁分离架(8孔, 1.5ml/2ml, 蓝)	1个
FMS016	BeyoMag™磁分离架(16孔, 1.5ml/2ml,蓝)	1个
FMS154	BeyoMag™磁分离架(4孔, 15ml, 蓝)	1个
FMS504	BeyoMag™磁分离架(4孔, 50ml,蓝)	1个
FMS085	BeyoMag™磁分离架(96孔, 平底板, 蓝)	1个
FMS012	BeyoMag™磁分离架(12孔)	1个
FMS024	BeyoMag™磁分离架(24孔)	1个
FMS096	BeyoMag™磁分离架(96孔)	1个

Version 2021.04.25