

# 细胞分选磁性分离器产品说明书

### 【产品简介】

本产品为配合 BeaverBeads 系列细胞分选试剂盒设计的磁性分离器,用于分选不同类别的靶细胞,实现靶细胞的高效富集。

# 【产品信息】

Cat. No.	产品名称	适用耗材	产品描述	产品图片示例
60205	细胞分选磁性 分离器	5mL 流式管	每次可使用 1 个 5mL 流式管	BEAVER
60205 II	细胞分选磁性 分离器	5mL 流式管	每次可使用 1 个 5mL 流式管	BLAVERS
60206	细胞分选磁性 分离器	5mL 流式管	每次可同时使用 4 个 5mL 流式管	GEAVE O

#### 【使用说明】

- (1) 使用前请仔细阅读并理解说明书内容,严格参照使用说明进行试验。
- (2) 本产品仅供科研使用,不能用于人体及动物的治疗或临床诊断。
- (3) 使用前,请将磁力架置于冰箱中进行预冷。
- (4) 产品需搭配 12×75mm (5mL) 圆底管使用。
- (5) 内部产生的磁场足以分离多达 2×108 个细胞, 并可容纳多达 3.5 mL 的细胞悬浮液。
- (6) 使用过程中,请避免磁力架受到剧烈撞击,以免影响其正常使用。
- (7) 请勿将磁力架暴露在高温环境中,以免造成损坏或失去磁性。
- (8) 请勿将磁力架长期置于潮湿环境中,以免引起锈蚀或缩短使用寿命。
- (9) 请勿拆卸磁力架,以免造成磁力架的损坏而不能达到高效的磁吸能力。
- (10)由于磁性架具有强大的磁场,请务必避免接触手机、电脑、手表、起搏器、磁铁、刀具和其他易受磁干扰的物体,以免造成干扰或伤害。
- (11) 定期用湿布擦拭磁力架表面,保持清洁。如有油污,可使用中性清洁剂进行清洁。
- (12) 使用过程中应确保工作场所洁净,以免吸附一些类似铁屑的细小杂质。

让磁珠承载科技的梦想,服务人类健康



### 【安全须知】

- (1) 此产品属于强磁永磁体,切勿私自拆卸;拆卸有危险。
- (2) 防止易磁化物品,例如手机、银行卡、手表等靠近产品中心。

### 【保存及运输条件】

常温保存及运输。

## 【售后服务】

符合以下条件,自产品交付之日起5个工作日内可以申请退换货:

- (1) 收货时产品包装存在明显破损。
- (2) 收货产品信息与销售合同不符。
- (3) 确定为产品质量问题而导致试验失败的。

### 【产品退换流程】

- (1) 包装破损类的,须在收货时拍照留取证据,最晚不晚于收货当天反馈信息。
- (2) 产品质量问题导致的,须留存试验照片并提供检测结果,技术人员确认后方可安排退换。

www.beaverbio.com

(3) 其他可能出现的不良现象,双方协商沟通后退换。

### 【不予退换情况说明】

- (1) 交付后, 无产品质量问题要求退货的。
- (2) 交付后,客户因自身原因下错订单,或不想要要求退换货的。
- (3) 客户不参考使用说明,操作有误,导致产品出现问题的。
- (4) 超过产品退换期限的。

### 【生产企业名称】苏州海狸生物医学工程有限公司

**【生产地址】**中国(江苏)自由贸易试验区苏州片区苏州工业园区金鸡湖大道 99 号苏州纳米城东北区 36 栋; 苏州工业园区东富路 25 号东景工业坊 61 幢

【联系方式】电话: 400-600-3979 邮编: 215000

#### 有限使用商标许可

**有限使用商标许可** 苏州海狸生物医学工程有限公司产明对其开发的或者与其他单位合作开发的所有内容和服务拥有或者与合作者共同拥有全部知识产权,受有关商标权、专利、版权等知识产权法律的保护。本产品的购买者享有的权利仅限于对所购 买数量的本产品进行内部研究使用,并且该权利不可转让,亦不可用于任何商业应用,购买者无权对该产品或其任何一部分进行重新销售。如出于商业用途的使用(包括但不限于代理销售),则必须经过苏州海狸生物医学工程有 限公司的书面许可,并在使用申注明来源和知识产权、版权等系苏州海狸生物医学工程有限公司所有的标记。如高获得其它权限信息,请联系 Beaver@beaverbio.com,或者苏州海狸生物医学工程有限公司 地址:中国(江苏) 自由贸易试验区苏州片区苏州工业园区金额决道 99 号苏州纳米城东北区 36 栋,邮编215000。 本产品由苏州海狸生物医学工程有限公司生产。

## 版权声明:

202013 苏州海狸生物医学工程有限公司保留所有权利。本《用户手册》所呈现的任何内容,无论商标、设计、文字、图像和任何其他信息,未经特殊说明,其著作权均属苏州海狸生物医学工程有限公司所有。对于违反国家有 关法律法规,不尊重本声明,不经同意,擅自使用本《用户手册》内容并不注明出处的行为,本公司保留采取法律措施,追究其责任的权力。 需要支持,请访问:www.beaverbio.com 或电子邮件:Service@beaverbio.com

BEAVER, From Research to Reality 让磁珠承载科技的梦想,服务人类健康