

修改历史					
ECN	版本	更改记录	日期	姓名	审核
	X01		2025.01.13	李文康	



**Product Name** : Nanomagnetic bead fully automated sorting system

**Model**: Gentle n-MagS

**Input**: AC100-240V, 50/60Hz, 450VA

**Manufacturer** : Shenzhen Cellbri Bio-Innovation Technology Co.,Ltd

**Address**: 1st/2nd/3rd/4th Floor, Building 7, No. 1100 Huanli Road,  
Yungu, Community, Xinhu Street, Guangming District, Shenzhen,  
Guangdong, P.R. China

Dealer

SN

Gentle n-MagS-XXXXXXXXXXXXX

REF

01010128

YYYY-MM

**Name**: US CellBri Bio-Innovation Technology LLC

**Address**: 7500 Rialto Blvd.Suite 1-250 Austin, TX 78735

**Email**: contact@cellbri.us    **FCC ID**: 2BPI8-N-MAGS

The Nanomagnetic bead fully automated sorting system is for research use and ex vivo cell processing only.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

www.cellbri.com

contact@cellbri.us

For more information,  
please refer to the manual.



颜色标注					
序号	颜色	材质	表面处理		
①	C:80% M:74% Y:71% K:45%	PET	/		
②	C:0% M:0% Y:0% K:0%	PET	/		
③	C:80% M:74% Y:71% K:45%	PET	/		
④	C: 54% M: 44% Y41% K:0%	PET	/		
⑤	C:0% M:10% Y:55% K:0%	PET	/		
<p>技术要求：</p> <p>(1) 日期编码规则为：年+月，例如：2023-08；</p> <p>(2) 表面图案文字干净、清晰，无明显毛边；</p> <p>(3) 材料面材：3M7815 表面再加过哑膜，黄色以色列色值为标准；</p> <p>(4) 外形尺寸为：100mm×62mm，线性尺寸公差为±0.3mm，灰色外形边缘线不印；</p> <p>(5) SN码编码规则为：设备型号+年+月+流水号，例如：Gentle Flex-2023080800001； 注意：SN码年月需与日期年月保持一致；</p> <p>(6) 图中表示的颜色、字体及大小为AI文件中所示,黄色除外；</p> <p>(7) 二维码内容须同SN号一致，二维码用GS1 DataMatrix码制。</p>					
		签名	日期	 深圳市赛桥生物创新技术公司	
设计			仪器型号	Gentle n-MagS	
审核			名称	Gentle n-MagS 美国版铭牌标签	
批准			料号		
单位:mm		版本	V01	第 1 页 共1 页	图号

机密：此图及其全部知识产权归属深圳市赛桥生物创新技术科技有限公司所有，未经书面许可，严禁将此图的全部或部分内容使用、拷贝或传播！