

MaxSortin™ CD14 分选磁珠说明书

说明书编号: DS-BD-G-625-A/0

产品名称

通用名称: MaxSortin™ CD14 分选磁珠

英文名称: MaxSortin™ CD14 beads

包装规格

规格/货号: 2mL / GMP-TL625-2000

产品性能

反应种属: 人

内毒素: <2EU/mL

性状: 棕色液体

预期用途

分离或者去除人的 CD14+细胞。

使用说明

含量: 每瓶含有 2 mL MaxSortin™ CD14 分选磁珠的无菌溶液。**组成:** 偶联人源化改造的抗人 CD14 抗体的胶体状葡聚糖磁珠溶液, PBS/EDTA 缓冲液, 0.5%人血白蛋白, 泊洛沙姆 188。**使用:** 每瓶 MaxSortin™ CD14 分选磁珠, 可用于 1×10^9 总细胞的分选。建议使用量可参考《MaxSortin™ CD14 分选磁珠使用说明》。**保证:** 本产品仅保证在交付给客户时不存在工艺和材料上的缺陷。我司不承担任何因产品而造成的财产损失、人身伤害或经济损失。**动物来源:** 生产过程中未使用任何动物源性的材料。**免责声明:** 使用此产品时, 必须遵守本地的法律法规。任何针对靶细胞的应用均属于使用者的责任范围。

注意事项

1. MaxSortin™ CD14 分选磁珠仅供体外使用, 不能直接用于治疗或输注给患者。
2. 该产品不推荐用于已知或怀疑对右旋糖酐和氧化铁敏感的患者。
3. 请勿在产品标签上注明的使用日期后使用。
4. 如果包装损坏, 请勿使用。仅在小瓶未损坏和密封时使用产品。

存储条件

产品储存在 2~8°C。注意: 不要冷冻。

有效期限

6 个月

生产企业的名称

北京同立海源生物科技有限公司

住所

北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地华佗路 50 号院 13 号楼 1 至 3 层

联系方式

400-010-5556

参考文献

1. Ziegler-Heitbrock, H. W., & Ulevitch, R. J. (1993). CD14: cell surface receptor and differentiation marker. *Immunology today*, 14(3), 121–125. [https://doi.org/10.1016/0167-5699\(93\)90212-4](https://doi.org/10.1016/0167-5699(93)90212-4).

说明书编制

核准日期：2024年10月22日