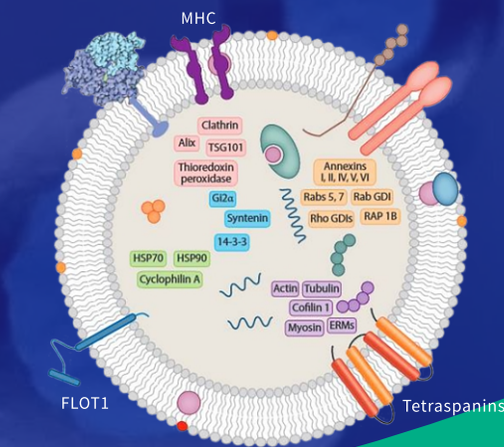


Real-Evs™高纯度外泌体

菌冠生物结合了梯度离心, 切向流超滤及排阻层析等多重纯化技术, 创新自研外泌体分离纯化工艺, 通过数十项质量控制和质量检测, 形成高纯度外泌体产品, 包括293外泌体、MSC外泌体, 以及研发中的定制化工程外泌体等等。



产品优势



即想即用即买

生产好的货架外泌体
只买科研需用量



纯度高

纯化分离体系完善
产品纯度超越团标



质控严

优于现行外泌体标准
质控全流程可追溯



风险低

来源清晰、无血清培养、
B+A级生产车间



用途广

适用范围广
结果稳定可靠

产品应用



1

实验流程参考品

- 外泌体组学实验, 如蛋白质谱、RNA组学、代谢组学等组学研究的参考品
- 外泌体内含物验证, 如WB、qPCR、ELISA等研究的参考品

2

功能学实验阴性对照

- 靶向和/或负载等工程化改造外泌体的阴性参考对照

3

靶向改造

- 直接用于靶向肽脂锚连接, 用于获得具有靶向性的外泌体

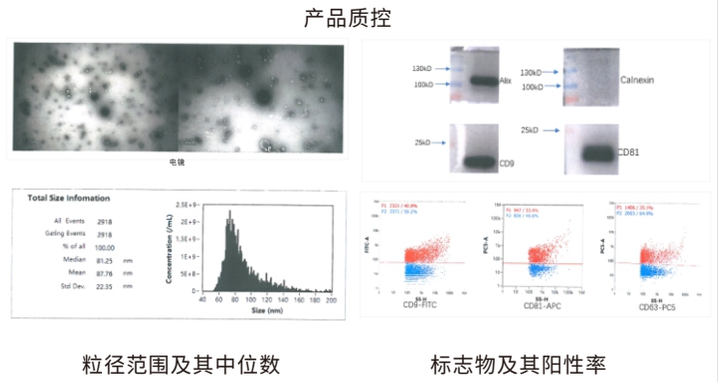
4

负载改造

- 直接用于电穿孔等负载改造, 用于获得目的分子负载的外泌体

293外泌体标准品

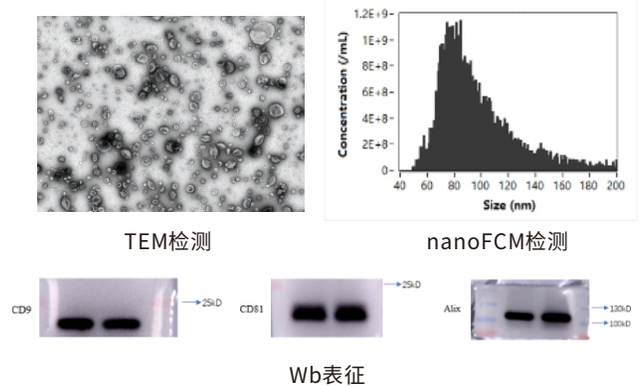
货号:KY08002	
产品名称	293外泌体标准品
产品描述	HEK293细胞上清液产生的外泌体
产品规格	3E+10Particles/Tube/100μl (颗粒数/管/100μl)
储存温度	-80°C
有效期限	6个月
运输条件	干冰运输
使用建议	冰上解冻, 使用前震荡混匀
注意事项	1. 避免反复冻融, 因外泌体的固有属性, 其颗粒数会随着保存时间的延长而下降, 所以需尽快使用



*每批产品做标准表征鉴定, 随货附带COA

MSC外泌体标准品

货号:KY08003	
产品名称	MSC外泌体标准品
产品描述	人脐带间充质干细胞高纯预制外泌体
产品规格	1E+10Particles/Tube/100μl (颗粒数/管/100μl)
储存温度	-80°C
有效期限	6个月
运输条件	干冰运输
使用建议	冰上解冻, 使用前震荡混匀
注意事项	1. 避免反复冻融, 因外泌体的固有属性, 其颗粒数会随着保存时间的延长而下降, 所以需尽快使用



*每批产品做标准表征鉴定, 随货附带COA

深圳市茵冠生物科技有限公司

深圳市茵冠生物科技有限公司是一家致力于细胞与基因治疗领域, 聚焦于干细胞创新药物及联合疗法, 集研究、开发、转化及应用于一体的高科技企业。公司高质量发展技术研究、药物研发、临床转化、细胞存储四大产业板块, 并为医院、科研院所等单位提供科研相关产品及配套技术服务。



TEL:0755-66835786

WEB:www.wingor.net

总部地址: 广东省深圳市光明区凤凰街道南太云创谷1栋3楼

注: 仅供研究使用

202310