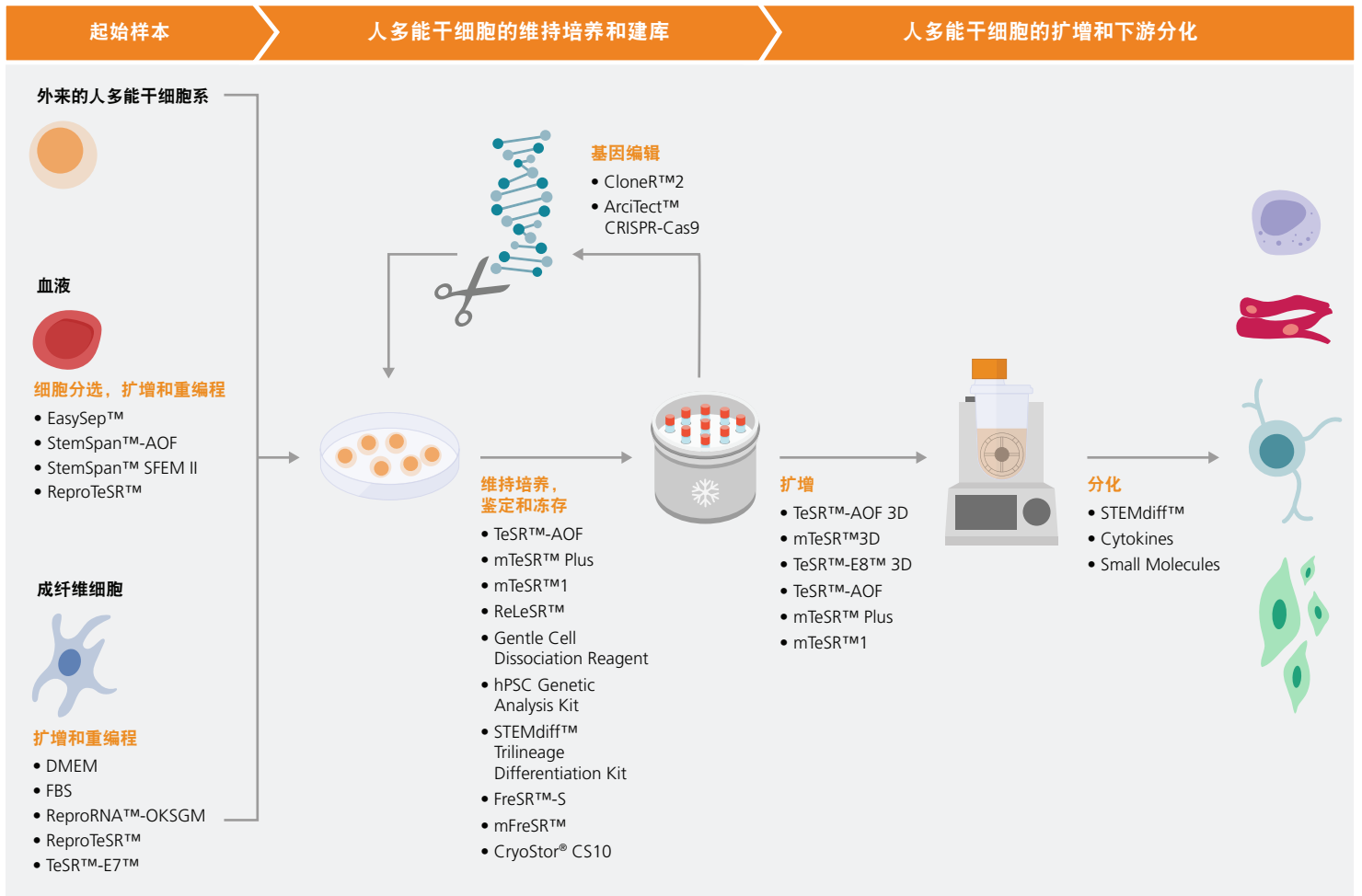


人多能干细胞衍生的 细胞治疗研究流程

如果您正在开发人多能干细胞衍生(hPSC-derived)的细胞和基因治疗方案,您需要确保培养流程中获得的细胞满足临床应用的安全性。这意味着当您选择细胞培养试剂的辅料供应商时,产品性能及其合规性都需考虑在内。STEMCELL Technologies的试剂同时满足这两种需求,不仅为您实验流程的每个研究阶段获得高质量细胞进行了优化,而且试剂生产时遵循严格的质量管理体系。

通过我们的细胞治疗服务项目,我们可以与您协作开发个性化需求解决方案,比如定制产品开发,更高合规性产品生产,规范化支持和定制化文件等。欢迎访问stemcell.com/compliance了解更多我们的质量承诺,也欢迎访问stemcell.com/sct了解更多我们的细胞治疗服务项目。



版权所有 © STEMCELL Technologies Inc. 2022。保留一切权利,包括图形和图像。STEMCELL Technologies及其设计及徽标,以及 Scientists Helping Scientists, ArciTect, CloneR, EasySep, FreSR, ReLeSR, ReptoRNA, ReptoTeSR, STEMdiff和StemSpan均是STEMCELL Technologies Canada Inc.的注册商标。TeSR和mTeSR是WARF的注册商标。CryoStor是BioLife Solutions, Inc.的注册商标。其他注册商标为各自持有人的产权。STEMCELL做出一切合理的努力确保STEMCELL及其供应商提供的信息正确,不过并无该信息准确性或完整性的保证或陈述。

产品仅供研究使用。除非另行说明,不可用于人或动物的诊断或治疗。若想了解更多关于产品质量和合规的信息,请访问WWW.STEMCELL.COM/COMPLIANCE



微信ID: STEMCELLTech



STEMCELL Technologies China Co. Ltd.

电话: 400 885 9050 E-MAIL: INFO.CN@STEMCELL.COM 网站: WWW.STEMCELL.COM

文档号 #27214CN 版本 1.0.0 2022年10月