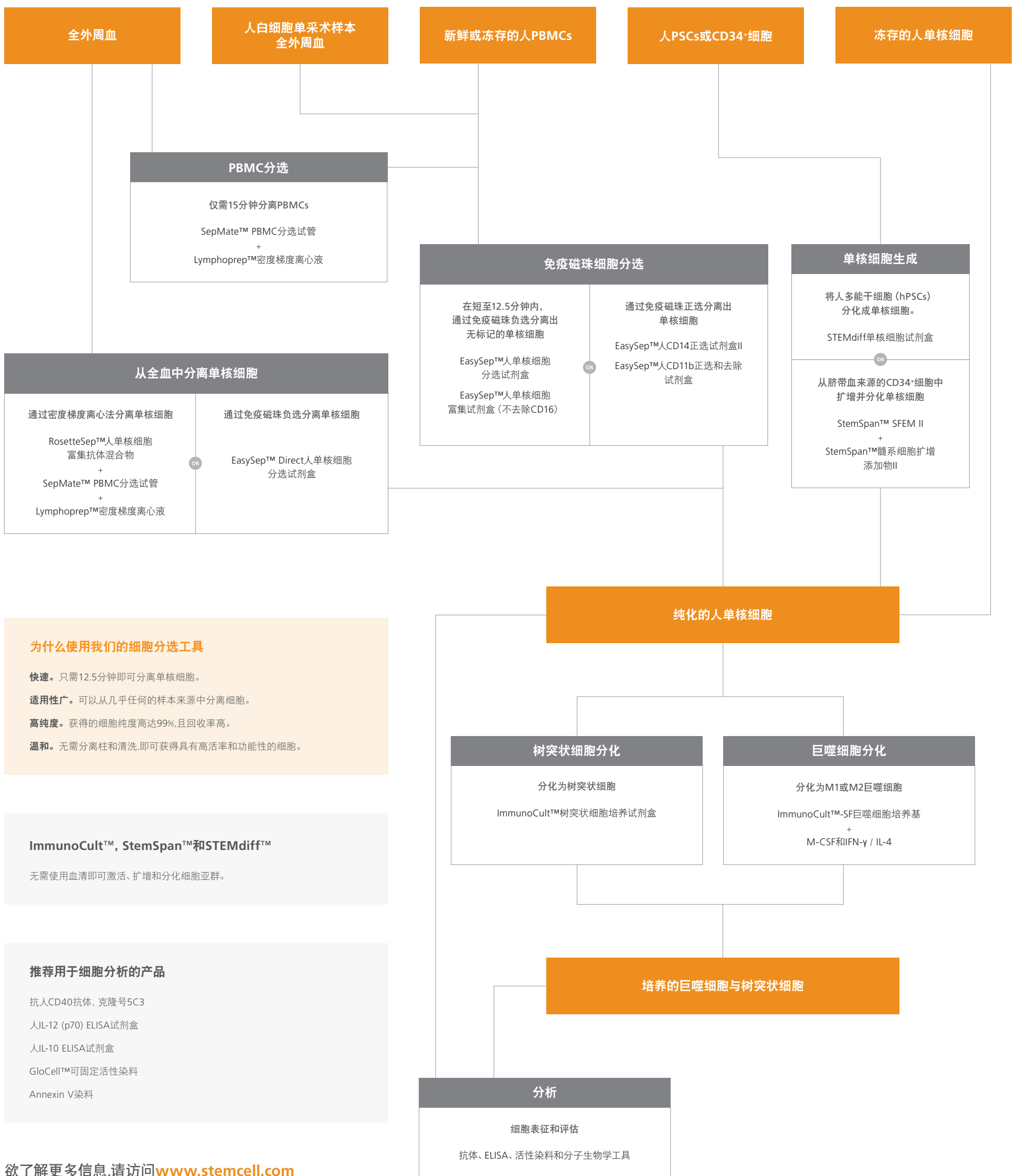


人单核细胞研究

从起始样本来源到下游单核细胞、巨噬细胞和树突状细胞分析, 查看我们完整的产品组合*以支持您的人单核细胞研究流程。



为什么使用我们的细胞分选工具

快速。 只需12.5分钟即可分离单核细胞。

适用性广。 可以从几乎任何的样本来源中分离细胞。

高纯度。 获得的细胞纯度高达99%,且回收率高。

温和。 无需分离柱和清洗,即可获得具有高活率和功能性的细胞。

ImmunoCult™, StemSpan™和STEMdiff™

无需使用血清即可激活、扩增和分化细胞亚群。

推荐用于细胞分析的产品

抗人CD40抗体, 克隆号5C3

人IL-12 (p70) ELISA试剂盒

人IL-10 ELISA试剂盒

GloCell™可固定活性染料

Annexin V染料

欲了解更多信息,请访问www.stemcell.com

*部分产品只在特定区域可售。若需了解更多信息,请通过info.cn@stemcell.com与我们联系。

版权所有© STEMCELL Technologies Inc. 2024。保留一切权利, 包括图形和图像。STEMCELL Technologies和其设计及徽标, 以及Scientists Helping Scientists、EasySep、ImmunoCult、RosetteSep、SepMate、STEMdiff、GloCell和StemSpan均是STEMCELL Technologies Canada Inc.的注册商标。Lymphoprep™是Alere Technologies的注册商标。所有商标和注册商标均为各自所有者所有。STEMCELL尽力确保STEMCELL及其供应商提供的信息正确无误, 对此类信息的准确性或完整性不作任何保证或声明。

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。有关STEMCELL产品质量体系的更多信息, 请参阅WWW.STEMCELL.COM/COMPLIANCE