

人 书

书 号:

产品名

名 : 人 3
名 : R H 3 P

包

号: 50 / L-783-0050

产品

宿主: HEK293
同义 : -3 , 3 , N 3A, S -F F
列: DNA 列 人 3 在 HEK293 中 , C 含 F
分子 : 分子 为 58.5 D
 : >95%, SDS-PAGE 分
内 : <1E /
化 : 层 化
 : 体
 : 参 COA

3 家 员之一, 参与 、增 分化和 动。 / - 典
信号 体 化中 保守 之一, 在 发 、 、分化、 、 发
和 作 中 关 作 。 3 也 器官 中 因子。在 器官 培养中,
加 3 可以 助 增 和 。 3 可以促 前体 增
和分化, 从 器官 和功 。

使

前 。将冻 在 中, 制 大于 100 / L。
复 后可在-80℃保存 3-6 个 , 在 2-8℃保存 2-7 天。为了保 佳储存, 将 分 尽 减
少反复冻 。

事

产品仅 于体外 培养, 不可 于临 。

存储 件

-20 保存

24 个

产企业 名

北京同 公司

住

北京市大兴区中关 园区大兴 医 产业基地华佗 50 号 13 号 1 3 层

400-010-5556

参

1. H S, L , L , H , K E , Q CN, J. 3 :
.C J C . 2015 S 14;34(12):554-62. : 10.1186/ 40880-015-0052-4.
2. P -M C, P J, B S, G , B J, C H. E
C H I O D A S C .C P I . 2020
S ;130(1): 106. : 10.1002/ .106.
3. D C J, K M , C RB, C K, P.
3 S / -
. PL S O . 2014 J 24;9(1): 87018. :
10.1371/ . .0087018.

书 制

准 : 2024 08 08