

小鼠脾淋巴细胞

Cat No.:H0317

产品规格	>5×10 ⁵ 细胞数
包装规格	1ml 冻存细胞悬液或 T-25 培养瓶
培养体系	推荐原代专用细胞培养体系使用

细胞详述:

脾是重要的淋巴器官,有造血、滤血、清除衰老血细胞及参与免疫反应等功能。也是淋巴细胞迁移和接受抗原刺激后发生免疫应到、产生免疫效应分子的重要场所。脾脏作为机体最大的免疫器官,占全身淋巴组织总量的25%,含有大量的淋巴细胞核巨噬细胞,是机体细胞免疫和体液免疫的中心。

细胞特性:

1)细胞来源:实验动物脾脏

2)细胞鉴定:淋巴细胞是混合体系,故无法进行纯度鉴定。

3)不含有 HIV-1、 HBV、HCV、支原体、细菌、酵母和真菌。

4)细胞生长方式:悬浮生长。

产品使用

1)本产品仅能用于科研

2)本产品未通过直接用于活体动物和人的审核

3)本产品未通过用于活体诊断的审核