



PI-C2510 V2.0

【产品名称】

中文: 马血清

英文: Horse Serum

货号: C2510-0100、2510-0500

规格: 100ml/瓶、500ml/瓶

【产品介绍】

采用健康的马血液为原料,封闭系统内无菌采血,微 孔过滤而成。性状为浅黄色澄清液体,无细菌、真菌、 支原体等, 马血清比胎牛血清具有更高的蛋白质和更 少的微量金属, 在某些应用中可以作为胎牛血清的替 代品,是医院、科研院校、动物疫苗、生物制药厂家 重要培养基之一。

血清通常用作细胞生长的添加物,拥有多种功能和用 途,如:富含大分子蛋白,低分子量的营养素,作为 氨基酸、碳水化合物、维生素的额外来源;提高介质 的缓冲能力;可结合或中和有毒成分;减少细胞氧化 应激,减少细胞凋亡;提供促进生长的因子,有助细 胞适应培养环境。

【适用范围】

- 1. 10%的马血清能维持对绵羊红血球(SRBC)的抗
- 2. 马血清常与牛血清结合或单独使用,可以作为哺 乳动物细胞培养的补充剂,已被用作嗜铬细胞瘤 细胞和视网膜细胞等培养的补充剂。
- 3. 适用于细胞、组织器官培养、细胞株保藏、单抗 研制、诊断试验、作为支原体生长和试验培养基 的补充, 以及用于培养造血干细胞和神经元细胞。

【使用方法】

血清从冰冻区中取出后(切勿直接将血清从-20℃进 入 37℃解冻,这样因温度改变太大,容易造成蛋白 质凝集而出现沉淀),置于2℃~8℃中使之融化,解 冻过程中间歇地轻轻摇晃均匀, 待全部溶解后再分装

上海逍鹏生物科技有限公司 www.xpbiomed.com

或直接使用。完全融解的血清从 4℃拿出, 按要求比 例 (5%-20%) 加基础培养基配置成完全培养基,建 议其置于 4℃冰箱存放并于 1-2 周内用完。

【有效日期】

详见产品标签

【储存条件及保质期】

应贮存在-10℃~-20℃, 避免反复冻融; 有效期为4年。

【注意事项】

血清沉淀的物质主要有:纤维蛋白(絮状沉淀),脂 蛋白,冷凝集素,玻连蛋白,胎球蛋白,磷酸钙(显 微镜下小黑点沉淀),胆固醇等。

哪些原因容易导致血清沉淀:

- 1. 温度改变太大, 血清由-20℃直接放入 37℃解冻, 因温度改变剧烈容易导致沉淀。
- 2. 血清在室温或 4℃冰箱放置时间太久, 血清中的 不稳定成分会被破坏,影响细胞生长效果;导致 血清品质变差,也会产生沉淀。
- 3. 血清分装冻存时,注意在不产生气泡的情况下摇 晃均匀,避免因血清成分浓度改变产生沉淀。
- 4. 血清灭活后容易产生沉淀, 如需使用灭活血清, 请按 56℃, 30 分钟, 轻微摇晃原则操作, 灭活 温度过高、时间过长、摇晃不均都容易产生沉淀。
- 5. 如有血清沉淀,分装后进行离心处理,建议 400g 离心 5 分钟, 取上清使用。

【说明书编制及修改日期】



马血清产品说明书

PI-C2510 V2.0

2022年12月01日

【声明】

仅用于科研使用,不能用于临床诊断和治疗。