

杂交瘤细胞增强培养基说明书

产品描述:

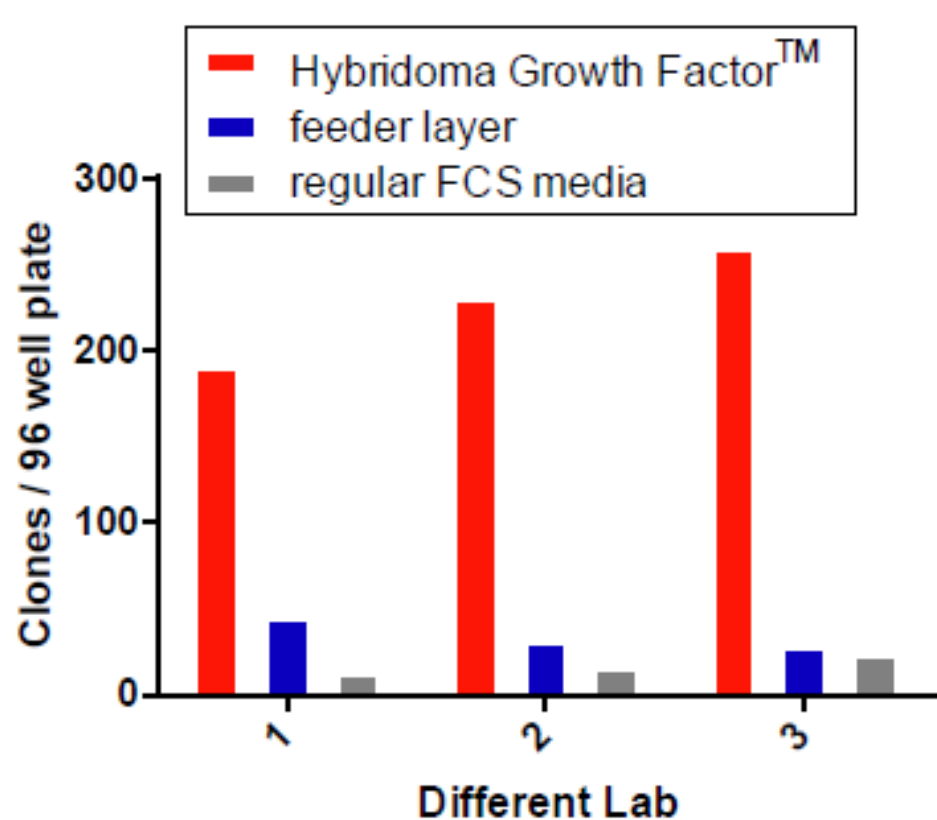
- 来源: 杂交瘤细胞增强培养基是源于小鼠T细胞系刺激后的培养上清, 并添加了多种促进杂交瘤细胞生长的细胞因子。
- 储存: -80°C 可保存24个月。建议分装后冻存, 避免反复冻融。

产品规格:

货号	规格	浓缩比例	可配完全培养基体积
HEM10-100	100ml	10×	1,000ml
HEM50-50	50ml	50×	2,500ml
HEM50-500	500ml	50×	25,000ml

产品特性:

可用于大鼠和小鼠杂交瘤细胞融合后的培养/亚克隆, 提高克隆形成率及阳性率, 替代饲养细胞。



每批次血清及添加因子均通过克隆形成率测试, 与常规饲养层细胞相比, 克隆形成率提高近10倍。

应用领域:

杂交瘤细胞融合和亚克隆、细胞扩大培养和复苏阶段。

工作浓度:

按照标签上的体积比例加入到完全培养基中。