

## Waymouth MB752/1 培养基

### 产品介绍

Waymouth's MB 752/1 培养基最初用于研究小鼠 L 株亚细胞系 L929 细胞在无血清条件下的营养、代谢和生长特性的研究。Waymouth's MB 752/1 培养基现已被拓展用于完整器官以及其他许多细胞系的培养，如癌细胞系的培养。

本产品含有多类细胞培养所需的氨基酸、维生素、无机盐等多种成分，但不含蛋白质、脂类或任何生长因子，有些细胞的培养可能需要搭配血清使用。

### 培养基主要成份表

(+) 酚 红

(+) 5.0g/L D-葡萄糖

(+) 350mg/L L-谷氨酰胺

### 运输和保存

放置于含有生物冰袋的保温箱中低温运输（储存条件 2-8℃ 避光储存）产品保质期 12 个月。

