



## 脂多糖(LPS)

产品货号	产品名称	包装
DW3092	脂多糖 (LPS)	10mg

### 产品介绍:

脂多糖 (Lipopolysaccharide) (英文简写 LPS) 是革兰氏阴性细菌细胞壁外壁的组成成分, 是由脂质和多糖构成的物质 (糖脂质)。脂多糖由三部分组成: 类脂 A、核心多糖、O-抗原。

生物学作用:

- 1.发热反应。
- 2.白细胞反应。
- 3.内毒素血症与内毒素休克。
- 4.弥散性血管内凝血。
- 5.其他: 少量 LPS 能激活 B 细胞, 产生多克隆抗体;促进 T 细胞的成熟;激活巨噬细胞和 NK 细胞活性; 诱生干扰素、肿瘤坏死因子(TNF)、集落刺激因子(CSF)、白细胞介素-6 等免疫调节因子。

### 保存说明:

2-8°C保存。

### 注意事项:

1. 本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

### 本产品文章中的写法:

英文: Dowobio (Shanghai, China)

中文: 上海多沃生物科技有限公司 Dowobio, 上海