



### 流式细胞固定液, Fixation Buffer

产品编号	产品名称	包装
DW4018	流式细胞固定液, Fixation Buffer	100ml

#### 产品简介:

固定剂、破膜剂用于细胞内细胞因子染色前对细胞膜的处理。固定剂起稳定细胞膜、保持细胞膜表面抗体与抗原结合的作用；破膜剂使流动的、完整的细胞膜产生小孔以利于抗体进入细胞。用流式细胞仪检测细胞内抗原及DNA时，对待测细胞进行固定、破膜处理后，加入相应抗体或检测试剂，孵育一定时间即可上机分析。

#### 操作步骤 (参考)

1. 至少收集  $1 \times 10^6$  待测细胞，1500 rpm 离心 5 分钟，弃上清。
2. 加入 500ul 固定剂。
3. 固定 10 分钟。
4. 1500 rpm 离心 5 分钟。
5. 弃上清，加入 PBS 洗一次，1500 rpm 离心 5 分钟。
6. 弃上清，按检测指标要求，进行后期染色并上机。

#### 注意事项:

- 1、如果有膜蛋白，请在步骤 2 前，先染膜蛋白，再做步骤 2 的固定

#### 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