

组织/细胞裂解液（多因子检测）

货号：PMK2001

保存：4℃保存，12个月。

规格：100ml/500ml

应用：基于多因子检测平台的样本处理。

产品简介：

本品为即用型1×, 主要针对多因子实验（CBA\Luminex\MSD）的组织 and 细胞样本进行裂解作用，其中不包含SDS和NP40等去垢剂成分，有效提高检出效率。

主要成分：NaCl、Tris（pH=7.5）、EDTA、EGTA和Triton-X-100

使用方法：

- 1、组织样本：每10mg加入100ul本品进行裂解针对组织。
利用组织处理器或者其他组织处理装置，处理样本，保证样本处理完全。
- 2、细胞样本：每10⁷细胞加入200ul本品进行裂解，4℃静置20-30min。
- 3、将裂解收的样品10000-14000rpm，4℃离心10min，取上清（建议组织裂解液离心两次）。
- 4、取上清做BCA总蛋白浓度测定，完成后续操作。

注意事项：

1. 本产品仅供科研使用，请勿用于医药、临床诊断或治疗，食品及化妆品等用途
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品：

PMK1300 考马斯亮蓝蛋白胶快速染色液

PMK053 GAPDH mAb-HRP conjugated

PMK0312 抗体稀释液

PMK1700 PBST 缓冲液

PMK1020 IPTG 溶液(50mg/ml)

PMK1010 30%丙烯酰胺(29:1)

PMK1070 5×Tris-甘氨酸电泳缓冲液

PMK0012 SDS-PAGE 凝胶制备试剂盒

更多产品详情了解，请关注公众号：

