

层流洗涤™ MINI 系统

Laminar Wash™ Mini System



更温和

告别离心产生的机械压力，轻柔的层流洗涤™能有效维持细胞活性。

更高效

自动化流程，19步手动操作，自动化1步完成。

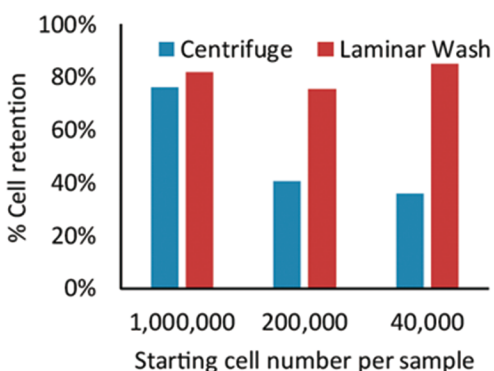
更准确

细胞保留率更高，适用于TILS和数量较少的细胞群。

流式前处理 自动化解决方案

减少细胞损失，数据质量更高

Laminar Wash System improved cell retention



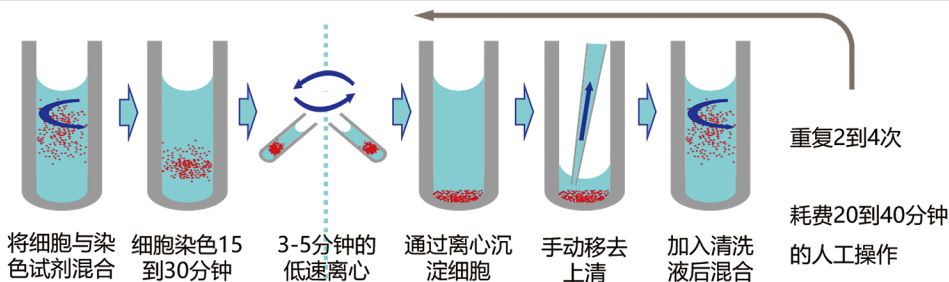
由于临床样品的细胞数量通常很少，因此减少细胞损失是成功进行实验的关键

Laminar Wash System-prepared sample produces high quality single cell proteogenomics data

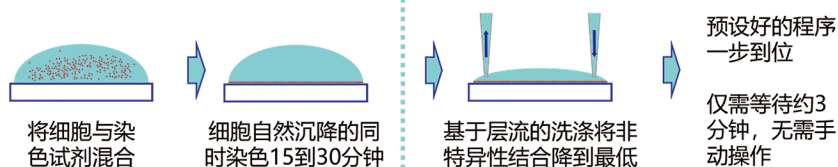


正确的细胞前处理可以得到可重复的高质量临床数据，结合优秀的分析工具（如MapCell™），可以发现稀有临床样本数据

离心洗涤方法



层流洗涤方法



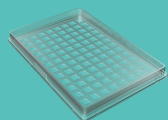
解放双手

节约时间

自动化1步解决
19个手动操作步骤

配置参数

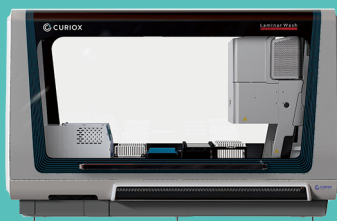
名称	层流洗涤™ MINI 系统	电压	100-240V
英文名称	Laminar Wash™ MINI System	功率	24V/3.0A
型号	MINI	尺寸	23.2 (H) × 27.5 (W) × 18.8 (D) cm
货号	DC-1000-08-01	重量	3.5kg



层流洗涤孔板



HT 2000系统



AUTO 1000系统



层流洗涤™原理



扫码关注