



创新科技 专业服务

计算机辅助精液分析计数板

高精度 一次性 自动吸入式精子计数板

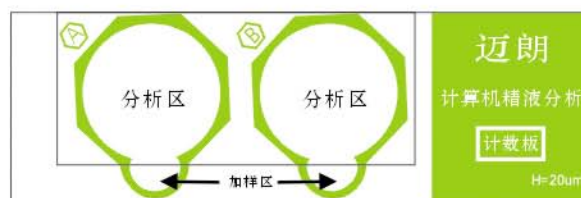
产品专利号: ZL201120350424.2

计量证书编号: 玻仪字第090601955号

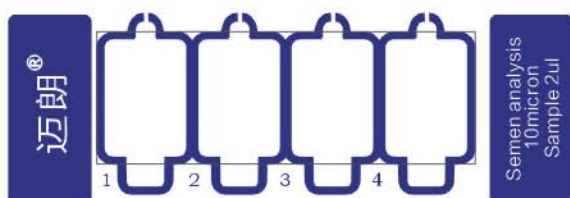
产品图片



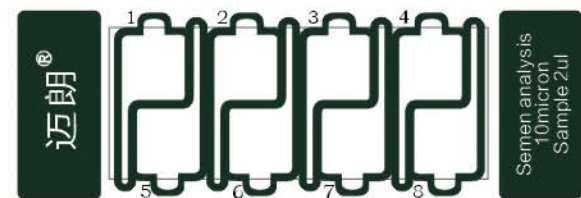
1计数池



2计数池



4计数池



8计数池

产品性能:

- ◆ **精子成像清晰, 检测结果准确可靠:** 针对不同物种精子大小, 优化的计数池深度形成单层、独立的精子细胞, 不发生重叠, 堆积等现象, 使精子在同一焦面上清晰成像, 同时又不影响精子水平方向的自由运动。
- ◆ **建立精液标准化检验, 提高工作效率:** 采用特殊优化的排气设计, 精液从加样口自动吸入, 并轻松快速充满整个计数池内, 节省时间, 减轻工作强度。
- ◆ **检测量大, 节约成本:** 每张精子计数板设计2-8个独立的计数池, 一片可同时检测2-8个不同标本, 大大节约成本。
- ◆ **一次性使用, 无需清洗, 避免重复使用、交叉污染。**
- ◆ **加热时间短, 快速达到指定温度, 不影响精子活率和活力, 检测效率高, 结果更准确。**
- ◆ **针对计算机辅助精液分析 (CASA) 应用进行设计和定标, 符合国际CASA标准和国际OIE标准应用要求。**
- ◆ **应用领域:** 适用于临床医学检验、畜牧养殖、生命科学、药物试验以及毒理学试验等领域, 对不同类别的精子开展计算机精液辅助分析。

产品名称	适用标本类型	型号	计数池高度	标本检测数	加样量	包装规格
一次性精子计数板	人类精液分析	ML-CASA10-1	10um	1个	4ul	100片/盒
		ML-CASA10-2	10um	2个	3ul	
		ML-CASA10-4	10um	4个	2ul	
		ML-CASA10-8	10um	8个	1ul	
	动物精液分析	ML-CASA20-2	20um	2个	6ul	100片/盒
		ML-CASA20-4	20um	4个	4ul	
		ML-CASA20-8	20um	8个	2ul	
	大鼠精液分析	ML-CASA100-2	100um	2个	30ul	100片/盒
ML-CASA100-4		100um	4个	20ul		