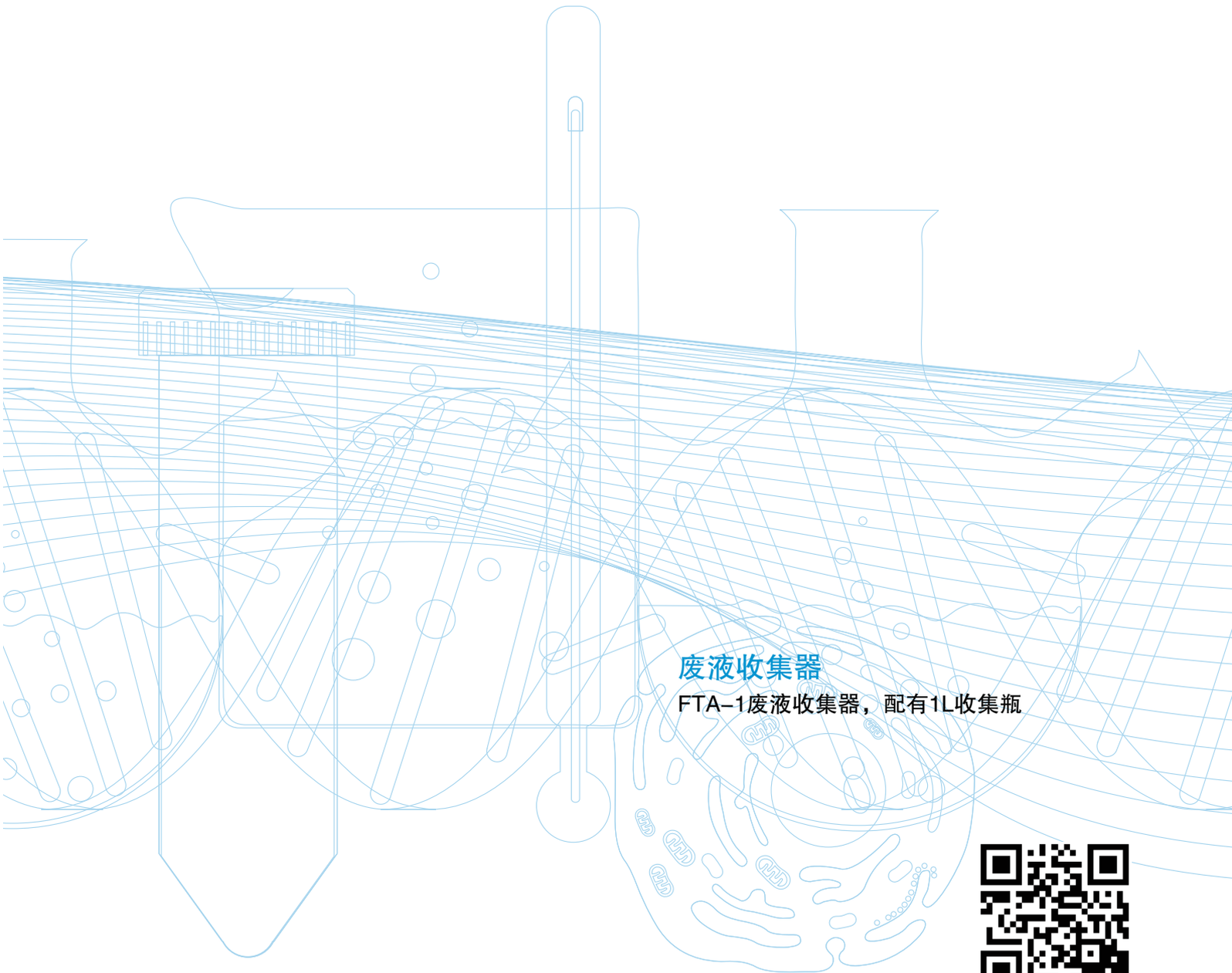


16 废液收集器



废液收集器

FTA-1废液收集器，配有1L收集瓶



废液收集器

FTA-1

设计用于日常实验中，DNA/RNA纯化和高分子再提纯后管壁遗留下来的酒精/缓冲液。一款适用于个人的真空废液收集器。

- 内置一个真空泵
- 收集瓶容量为1L
- 配有疏水性微生物过滤器
- 真空负压为 -500mbar
- 小巧，紧凑，操作简单

疏水性微生物过滤有效排除了来自收集瓶的污染，有效率达99.9%-能够截留大于0.027um的颗粒

聚乙烯管连接收集器和收集瓶

内置微型真空泵产生的负压能够吸取管壁上残留的液体

低压设计，方便仪器在工作站或培养箱中使用。

收集瓶容量为1L

收集器支架可防止2个收集器，或可选配8通道收集器

MA-8 8通道收集器套装：包含有试管适配器，8通道收集器和支架。



应用领域：

- 收集或吸取DNA/RNA 纯化和高分子再提取技术后遗留在微管壁上的酒精或缓冲液
- 用于日常实验中，将细胞从培养基上洗脱或悬浮在缓冲液中。

废液收集器 » 技术参数

废液收集器 – 技术参数

		FTA-1
		 <p>h: 340 mm d: 210 mm w: 160 mm weight: 1.5 kg</p>
负压	mbar	- 500
收集瓶容量	L	1
工作电压	V dc	12
电源	V	120 / 230
可选配件		
MA-8 8通道收集器套装：包含有试管适配器，8通道收集器和支架。		●
MA-8T 8通道收集器		●
FA-1 可更换滤器		●