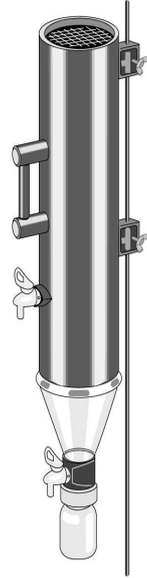


德国 HYDRO-BIOS 公司--Saarso 沉降物捕集器

Sediment Trap acc. to Saarso



Saarso 沉降物捕集器的设计主要用于对相对垂直颗粒流较大的湖泊、大陆架和水栖环境的沉降物的自动采集。这款仪器不需要很重的固定线缆，它在较小的船上也可以很容易地安置和收回。两边的夹子装置使它可以更简单地连续附着在垂直方向的同一条线缆上。

单瓶型号和多瓶型号的沉降物捕集器都可提供。为了防止采集到的沉降物从沉降筒的上部被冲走，每个沉降筒在开口处都安装了一个可拆卸的塑料网格，沉降筒内部完全不含金属。沉降筒上方的水可以从两个排水阀门排出。沉降物捕集器回收后，可以从透明的漏斗底部查看有无从沉降筒中重新悬浮的沉降物。

常规参数：

开口面积：0.015m²

沉降筒高度：560mm

沉降筒直径与长度比例：1:4

漏斗锥形角度：40°

材质：PVC 和 250ml 聚乙烯收集瓶

网格尺寸：20×20×40mm

线缆直径：6mm

Saarso 沉降物捕集器订购信息：

444 000 Saarso 沉降物捕集器（单瓶型）

尺寸：直径 140mm

总长度：900mm

空气中重量：3kg

444 150 备用收集瓶，容积 250ml，带螺口帽，24 个/包装