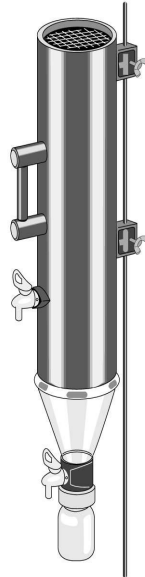




德国 HYDRO-BIOS 公司--Saarso 沉积物捕集器

Sediment Trap acc. to Saarso



Saarso 沉积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积物的自动采集。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积物采样器都是可以获得的。为了防止采集到的沉积物从收集筒的上部被冲走，每个收集器在开口处都安装一个可拆卸的塑料网格，收集器内部是完全不含金属。

收集瓶上方的水可以从两个排水阀门排出。采样器回收后，可以从透明的漏斗底部察看有无从收集瓶中重新悬浮的沉积物。

常规参数：

开口面积：0.015 平方米

沉降筒长度：560mm

沉降筒直径与长度比例：1:4

漏斗锥形角度：40 度

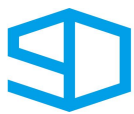
材质：PVC 和 250ml 聚乙烯收集瓶

网格尺寸：20×20×40mm

线缆直径：6mm

Saarso 沉积物捕集器订购信息：

444 000 Saarso 沉积物捕集器（单瓶型）



尺寸： 内径 140mm

总长度： 820mm

空气中重量： 3kg

水中重量： 1kg

444 150 备用收集瓶，容积 250ml，带螺口帽，24 个/包装