



丹麦 KC-Denmark 公司 8 通道柱状采泥器介绍



一、多通道柱状采泥器介绍

丹麦 KC-Denmark 公司多通道柱状取样器用于化学、地球化学和生物样品的应用。所取样品不会受到干扰，取样管可快速更换。最大操作深度：10000m（不限）。它包含 8 根取样管，直径 110mm，长度 800mm，穿透深度 500mm。

多通道沉积物柱状取样器标准配置带可分离的支架(可保证取样管能够垂直穿透沉积物)，每个支架底部焊接一个直径 320mm，带 8 个直径 60mm 孔的脚板；8 根聚碳酸酯取样管；8 块配重，10kg/块；1 个液压减震器。

多通道沉积物柱状取样器主体由激光切割的 AISI316 不锈钢板制成。在取样管顶端有一个弹簧盖，当多通道沉积物柱状取样器下沉时处于打开状态。每个取样管底端有一个弹簧板，当取样结束时，它们会将取样管底端关闭，同时顶端弹簧盖也会关闭。2 种功能都是为了保证样品不会流失。在多通道沉积物柱状取样器顶端是一个配重平台，可同时加载 30 块 10kg 的配重铅块(选配)。

高度：2.12m，底部直径：2.4m。

二、技术参数

尺寸	重量
多通道沉积物柱状取样器 Multi-corer, 标配重量	530 kg
多通道沉积物柱状取样器 Multi-corer, 带 32 块 10kg 配重铅块	770 kg
定制装运箱	100 kg
聚碳酸酯取样管, $\phi 110 \times 800 \text{mm}$	1.4kg
保护网	10 kg



三、订购信息

产品介绍	货号
多通道柱状采泥器, AISI 316 不锈钢材质。8 个直径 110mm 取样管。穿透深度 500mm。包括 1 个主框架, 8 个聚碳酸酯取样管, 1 个液压阻尼器, 8 个配重铅块(10kg/块), 2 个安全锁	70.200
配件	
10kg 配重铅块(最多可加载 32 块, 标准配置包括 6 块)	70.001
聚碳酸酯取样管, 直径 110mm, 长 800mm	70.202
装运箱(定制)	70.203
安全夹具, AISI 316 不锈钢材质, 重量: 2.5kg	70.209
额外配件	
5mm 释放线缆, 长 1130mm	70.005
样品释放计量器, 重量 10kg。插在取样管顶部, 每转动一圈, 会释放 5mm 长的样品, 用于切割样品	70.410

配件图片



配重铅块



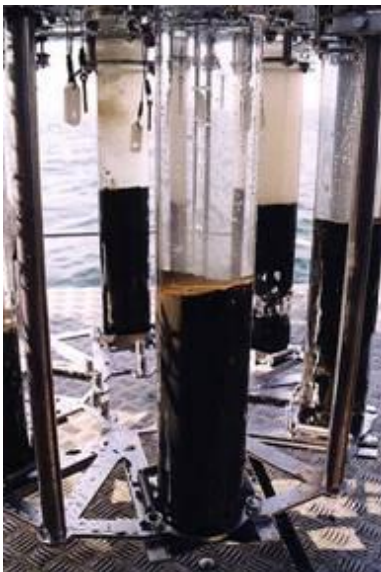
取样管



装运箱



保护网



1 个非常完美的取样



加工车间



样品释放计量器