

丹麦KC-Denmark公司微塑料采样泵

产品名称	丹麦KC-Denmark公司微塑料采样泵
公司名称	青岛水德仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:丹麦KC-Denmark 型号:23.575 产地:丹麦
公司地址	青岛市城阳区中城路345-2号海都商务中心910室
联系电话	0532-87761284 13061419380

产品详情

名称: 丹麦KC-Denmark公司微塑料采样泵

类别: 微塑料采样泵

型号: 23.575

关键字: 微塑料采样泵,海洋微塑料,微塑料颗粒

产品简介: 丹麦KC-Denmark公司的微塑料采样泵最初是在丹麦KC-Denmark公司参与欧盟项目——“洁净海洋”的基础上开发出来的,该设备的设计初衷是能够对海洋和湖泊水体中的塑料颗粒进行非常精确的测量。

供应商: 青岛水德仪器有限公司

详细介绍

丹麦KC-Denmark公司的微塑料采样泵最初是在丹麦KC-Denmark公司参与欧盟项目——“洁净海洋”的基础上开发出来的,该设备的设计初衷是能够对海洋和湖泊水体中的塑料颗粒进行非常精确的测量。

在一次下水采样中,丹麦KC微塑料采样泵能够使用三个不同网目尺寸的过滤板来进行采样,并同时能够精确测量出泵水量。由于其非常灵活的过滤板网目规格范围(网目规格从100 μ m到1000 μ m),丹麦KC-Denmark公司的微塑料采样泵已被证实在海洋水和湖泊水的塑料采样中是一个非常有效的工具。

微塑料采样泵的船载计算机可以让用户通过编程来采集他们想要采取的精确水量，并能够确保数据非常精确，这完全可以与其他类似具有很高科学性的泵采取的样品进行比较，这主要是因为被泵送的水在经过过滤板后才被测量，防止了任何有机物材料堵塞过滤板样品区而产生的错误数据情况。

技术参数：

采样速度：17000升/小时，大约300升/分钟（在0米水深，无过滤器时）

泵材质：AISI304不锈钢

三种过滤板：分别是500 μm ，300 μm 和100 μm

框架：AISI316不锈钢

锌阳极防腐

电源：230伏交流电

功率：0.75千瓦

操纵箱由塑料制成，触摸屏用于编程和紧急制停

占地面积：60 \times 60厘米

最大深度：40米

长度：137厘米

总计重量：46 Kg

更多关键字: 微塑料采样泵,海洋微塑料,微塑料颗粒,