



HYDRO-BIOS 公司—Manta 微塑料采样网

Manta Microplastic Net



在现如今的环境中，塑料碎片的问题越来越受到重视。其原因之一是微塑料不能真正的从我们环境中降解，消失，而是成为所谓的微塑料颗粒。微塑料颗粒指的是 1 μ m-5mm 内的颗粒。这些成吨的颗粒进入我们的天然水域中，后汇集到海洋。到目前为止，尚未完全了解这些微塑料对地球上任何一种生物有着怎样的物理和化学的影响。建立一种可靠地，经过验证的和标准化的方法来量化环境中的微塑料颗粒的数量对水生生态环境的影响有着至关重要的作用。

微塑料浮游生物网的特点：

- 多种网格尺寸
- 重量轻但是坚固
- 容易操作

Manta 微塑料采样网订购信息：

438 217 Manta 微塑料浮游生物网

- 1、金属框架，开口 30x15cm
- 2、带拉链的尼龙绳
- 3、合成材料网，带拉链，开口 30x15cm，网末端 11cm，网长 200cm
- 4、带固定环的网桶
- 5、网桶，带侧开口，上面覆盖有筛绢



6、两个举升翼

7、索绳，带套管和绳索

