



可关闭式浮游生物网 Closable Plankton Nets

配有电子流量计和开关器的浮游生物网

概览

Closable Plankton Nets 可关闭式浮游生物采集网，配有电子流量计和开关器，垂直采样，采集水体中下层的浮游生物样本。引绳控制关闭，装有电子流量计，各种类型的网袋可更换（6-1000um），PVC管，直径200mm，长350mm。网孔经多种水体条件下（海洋、河流，高流速、高含沙量等）条件下测试，不易变形，长期使用后，仍能保持网目形态。

特点：

- 垂直拖动，用于采集水体中下层的浮游生物；
- 网口可关闭，使用引信控制其在某个水层打开或关闭；
- 装有电子流量计，用户可以获得通过网口的水的流量，后期计算更为准确；
- 流量计的计数值可以通过电缆传输至水面上进行显示；
- 底部搜集管和网袋都可更换。

