



## AMOSTRADOR POR DIFUSÃO PASSIVA - *EQUILIBRATOR*

O *Equilibrator*, amostrador por difusão passiva (PDB), é amplamente utilizado no lugar dos tradicionais métodos de amostragem que necessitam de purga como *bailer* ou baixa vazão (*low flow*). Obtém amostras representativas de água subterrânea em poços de monitoramento com rapidez e segurança.

### Utilização:

Encha o amostrador com água deionizada, posicione na zona de interesse e vá para o próximo poço, os eventos de amostragem de água subterrânea para compostos orgânicos voláteis (VOC) agora são simples e fáceis. Esqueça a descontaminação de equipamentos, dezenas de itens para carregar no campo, treinamento especializado, equipamentos caros e de difícil manutenção.

### Características:

- Pronto para usar, basta apenas encher com água deionizada.
- Membrana semipermeável de polietileno de baixa densidade (LDPE).
- Permite a osmose com os compostos orgânicos voláteis (VOC) presentes na amostra.
- Fácil de encher com água deionizada e de esvaziar por o vial.
- Utilize um amostrador por intervalo.
- Água deionizada com controle de qualidade.
- Funil para encher o *Equilibrator*.
- Cordoamento para suspensão.
- Peso de aço inox para manter seu *Equilibrator* na posição desejada.

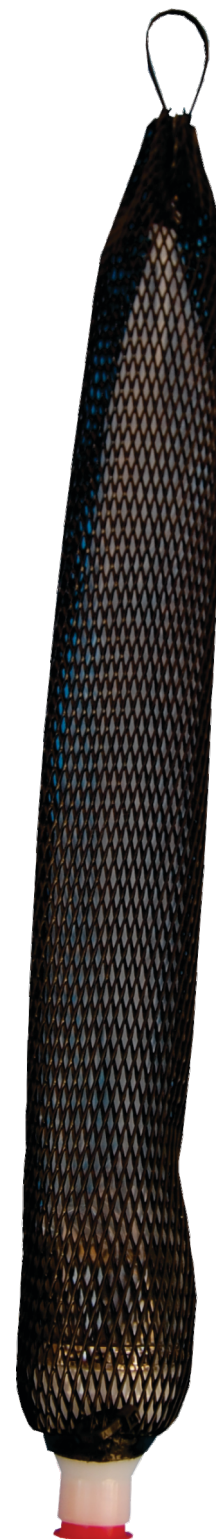
### Acessórios:



Peso de aço inox



Funil para enchimento



**ENTRE EM CONTATO COM A GEOESFERA**

(11) 2026 3824 - 2032 2782

[www.geoesfera.com.br](http://www.geoesfera.com.br) - [vendas@geoesfera.com.br](mailto:vendas@geoesfera.com.br)