



# GEOESFERA AMBIENTAL

## AMOSTRADOR POR DIFUSÃO PASSIVA - *EQUILIBRATOR*

O equilibrador, 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 par 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



EON Products, Inc.

**ENTRE EM CONTATO COM A GEOESFERA**

(11) 2026 3824 - 2032 2782

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