



JBL Dest

Água de limpeza destilada para elétrodos de pH

Suitable for: 



- Utilização profissional de elétrodos de pH para aquários: Líquido para a limpeza de elétrodos
- Utilização simples: utilização após cada processo de calibração, antes do eléctrodo entrar numa solução tampão diferente ou de volta para o aquário
- Sem adulteração do valor do pH: medição precisa através da limpeza do eléctrodo. Também adequado para testes à água
- Armazenamento seguro: frasquinho com tampa de rosca. Aplicação repetida
- Incluído: 50 ml de água destilada para limpeza de elétrodos, Dest



JBL Dest



Product information

Peixes e plantas saudáveis

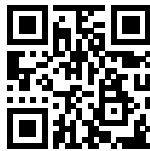
O valor de pH determina a acidez da água. Para conservar a saúde dos peixes e das plantas, este valor deve ser constantemente monitorizado e ajustado em conformidade. O valor de pH correto depende da população de peixes do aquário, um pH incorreto pode provocar stress e doenças. O valor pode ser medido com precisão, com o auxílio de um elétrico.

Limpeza e manutenção dos eléctodos

Bactérias, calcário e a outras impurezas que se depositam no eléctrodo, podem alterar o valor de pH efetivo. A limpeza regular e calibragem dos eléctrodos asseguram medições precisas e um valor de pH não adulterado. Os eléctrodos devem ser sempre armazenados húmidos.

Armazenamento seguro

Frascos com tampas de rosca, para utilização repetida.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✗
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✗
GarantiePlus	✗
Instruções	✗
QR code	





JBL Dest

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-

