



JBL Dest

Gedestilleerd water voor reiniging van pH-elektroden

Geschikt voor: 



- Professioneel gebruik van pH-elektroden voor aquaria: Vloeistof voor het reinigen van elektroden.
- Eenvoudig in gebruik: Gebruik na elke kalibratie voordat de elektrode in een andere bufferoplossing of terug in het aquarium gaat.
- Geen valse pH-waarden: Precieze meting door reiniging van de elektrode. Ook geschikt voor watertesten.
- Veilig bewaren: Flessen met schroefdop. Meermalig gebruik.
- Inhoud: 50 ml gedestilleerd water voor het reinigen van elektroden, Dest



JBL Dest



Productinformatie

Gezonde vissen en planten

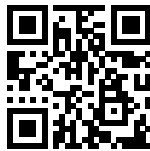
De pH-waarde bepaald de zuurgraad van het water. Om de gezondheid van de vissen en planten te garanderen moet deze met regelmaat gecontroleerd worden en indien nodig aangepast. De juiste pH-waarde hangt af van de visbezetting van het aquarium. Een onjuiste pH-waarde kan stress en ziekte veroorzaken. Met behulp van een elektrode kan de waarde exact gemeten worden.

Reiniging en onderhoud van elektroden

Bacteriën, kalk en andere vervuiling, die zich aan de elektrode hechten, kunnen de waargenomen pH-waarde veranderen. De regelmatige reiniging en kalibrering van de elektrode zorgt voor precieze metingen en een onvervalste pH-waarde. elektroden dienen altijd vochtig bewaard te worden.

Veilig bewaren

Flessen met schroefdop voor meermalig gebruik.

Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✗
Laboratorium/ Calculator	✗
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✗
Video	✗
Garantie Plus	✗
Handleiding	✗
QR-code	





JBL Dest

Soort voer	-
Subproducttype	-
Dosering	-

