



JBL PROFLORA Cal

Kit completo para la calibración

Adecuado para:



- Uso profesional de electrodos de pH para acuarios: set completo para su calibración, limpieza y cuidados
- Fácil de usar: verter las soluciones tampón en las cubetas. Extraer el electrodo del agua. Sumergir y enjuagar el electrodo seco según indican las instrucciones
- Eliminación de residuos. No falsifica el valor del pH: medición precisa gracias al electrodo limpio
- Almacenamiento seguro: bote con tapón de rosca. Para uso repetido
- Suministro: set de calibración, cuidado y limpieza ProFlora Cal, incl. solución de calibración pH 7 y pH 4 (50 ml cada uno), agua destilada para enjuagar (50 ml), solución de conservación y limpieza (50 ml), 3 cubetas





JBL PROFLORA CaI

Accesorios



JBL Solución tampón pH 4,0

Líquido calibración con pH 4,0
para electrodos de pH



JBL Solución tampón pH 7,0

Líquido calibración con pH 7,0
para electrodos de pH



JBL Solución de conservación

Solución de limpieza/
conservación p. electrodos de
pH



JBL Dest

Agua destilada para limpiar
electrodos de pH



JBL PROFLORA CaI



Información de producto

Peces y plantas sanos

La acidez determina el valor del pH del agua. Para mantener la salud de los peces y de las plantas, es preciso controlar y adaptar adecuadamente el pH con frecuencia. El pH adecuado depende de la cantidad de peces que haya en el acuario, un valor inapropiado de pH puede provocar estrés y enfermedades. Este valor puede medirse de forma precisa empleando un electrodo.

Limpieza y cuidados de los electrodos

Las bacterias, la cal y otras impurezas que se depositen en el electrodo pueden modificar el valor verdadero del pH. Limpiando y calibrando los electrodos con regularidad se garantiza que las mediciones sean precisas y que no se obtengan valores de pH erróneos. Los electrodos deben conservarse siempre húmedos.

Fácil de usar

Llenar en las cubetas 10 ml de cada una de las tres soluciones tampón. Sacar el electrodo del agua y secar. Sumergir el electrodo sucesivamente en las soluciones tampón y enjuagar. El kit completo contiene todos los líquidos necesarios para la calibración y la conservación profesionales de los sensores de pH.

Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✓
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✗
Vídeo	✗
Garantía Plus	✗
Instrucciones	✗
Código QR	





JBL PROFLORA CaI

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-

