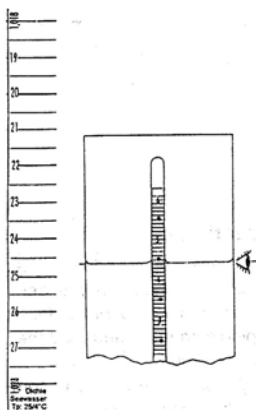


# **AQUA MEDIC** Salimeter

## Density-Saltmeter for Sea Water Precision Instrument

Reference temperature: 25° C  
Range: 1.000 - 1.040  
Accuracy: 0.0005

It is possible to gather precise values of the density of sea water with this hydrometer. The measurement is performed preferably in a separate vessel or at a quiet place in the aquarium without water current. Note: the spindle must stand completely unrestrained in the water. The value is then determined directly at the water surface (see fig).



# **AQUA MEDIC** Salimeter

## Densimetro para marino Instrumento de precisión

Temperatura de referencia.: 25° C  
Rango.: 1,000 - 1,040  
Precisión.: 0,0005

Con él es posible recoger los valores precisos de la densidad del agua. Las medidas se realizan preferentemente en un recipiente separado o en un lugar del acuario tranquilo sin corrientes de agua. Nota.: El eje deberá permanecer completamente de pie y suelto en el agua. El valor es determinado directamente en la superficie del agua.

(Ver fig.)

