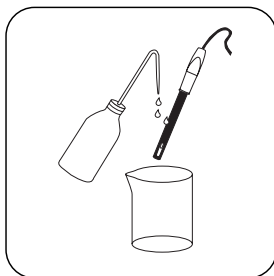


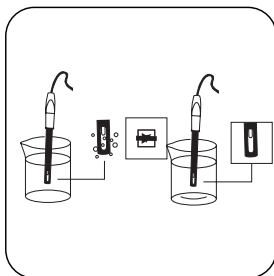
Conductivity**SD 335****0 - 200 mS/cm**

Les accessoires suivants sont requis.

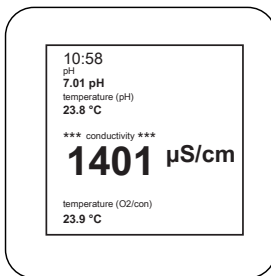
Accessoires	Pack contenant	Code
LC 12 pour SD 320 / SD 325 Con, jusqu'à 200 mS/cm	1 Pièces	19805040



Rincez l'électrode d'abord à l'eau distillée ou déionisée, puis avec l'échantillon.



Plongez la cellule de mesure dans l'échantillon. Pendant la mesure, veillez à ce que l'électrode soit bien plongée dans la solution de référence, avec la sonde de température, et qu'il n'y ait pas de bulles à sa surface.



L'écran affiche alors la valeur mesurée. Dans la configuration des paramètres, vous pouvez changer la conductivité sur TDS ou salinité si nécessaire.