

راهنمای کار با دستگاه شوری سنج



1. سنسور دستگاه (1) را قبل از شروع هر اندازه گیری و در پایان آن ، با آب بشوئید.
2. کلید روشن / خاموش (4) را بزنید تا دستگاه روشن شود.
3. سنسور (1) را داخل نمونه قرار داده ، صبر کنید (5 الی 10 ثانیه) تا عبارت Hold روی صفحه نمایش ظاهر شود. عدد اندازه گیری شده را یادداشت کنید.
4. بسته به نوع نمونه ، چنانچه مایل به اندازه گیری مقدار TDS و یا دما نیز می باشید، کلید Mode(3)را بزنید. ابتدا مقدار TDS و سپس دمای نمونه نمایش داده می شود.
5. چنانچه کلید Mode (3) را به مدت 3 ثانیه نگه دارید ، دقت اندازه گیری دستگاه از یک رقم به دو رقم اعشار افزایش پیدا می کند.
6. برای کالیبراسیون دستگاه ، سنسور (1) را در محلول نمک دو درصد قرار دهید. دقت کنید که سنسور با بدنه ظرف حاوی محلول نمک تماس نداشته باشد. کلید Cal (2) را به مدت 5 ثانیه نگه دارید . عبارت Cal روی صفحه نمایش ظاهر می شود. بعد از گذشت 3 ثانیه عدد دو درصد اعلام شده و صدای بوق دستگاه شنیده خواهد شد. سنسور را از محلول نمک خارج کرده با آب بشوئید. دستگاه آماده اندازه گیری است.