

**FOTÒMETRE CLOR LLIURE-TOTAL I PH****Referència:** NUT0031**Model:** HI 96710**Especificacions:**

<b>Rang</b>	Clor lliure i total: 0,00 a 5,00 ppm (mg/l); ph: 6,5 a 8,5 pH
<b>Resolució</b>	Clor lliure i total: 0,01 ppm (mg/l); pH: 0,1 pH
<b>Precisió</b>	Clor lliure i total: +/-3% lectura; +/-0,03 ppm (mg/l); p: +/-0,1pH
<b>Làmpada de llum</b>	Làmpada de Tungsté
<b>Detector de llum</b>	Fotocèl·lula de silici @ 525 nm
<b>Bateria</b>	9V
<b>Mètode</b>	Adaptació del Mètode DPD 330,5; pH: Roig Fenol

HI 96710 es subministra amb reactiu líquid de clor 100 determinacions, reactiu líquid de pH 100 determinacions, 2 cubetes amb tapa transparent, bateria de 9V i instruccions.