

Kit torbidità

Categoria: **didattica laboratoriale, acquisizione dati**

Codice

NABLA-DHACC-26



Scheda tecnica:

Da utilizzare con il NABLA-DH1200 sensore di torbidità/calorimetro

Il sensore torbidità e calorimetro combinati di Data Harvest è uno strumento flessibile per misurare le proprietà di trasmissione e dispersione della luce di un campione. Nella scatola 1 soluzione campione di formazina 100NTU e 4 bottigliette vuote.

Particolarità:

Affidabili e durevoli, progettati per le aule scolastiche

Tutti i nostri sensori sono dotati di 5 anni di garanzia e di assistenza a vita, per garantire la massima tranquillità del vostro investimento. Compatibile con software EasySense2

Ulteriori informazioni possono essere trovate su

<http://www.nablatecnologie.com>

