

# 925012

Cod. 23.2771.88

Standard multiplo NANOCONTROL liquame grezzo



## Descrizione

Il sistema Nanocontrol M&N è pensato per il controllo della qualità analitica degli strumenti, dei reattivi, degli accessori, nonché la manualità dell'operatore.

Ogni confezione contiene due componenti:

Standard multiplo, per il controllo degli strumenti, dei reagenti, dell'operatore, ecc.

Soluzione 100+, per l'analisi di eventuali interferenze dovute al campione d'acqua in esame.

I test sono conservabili fino ad un anno.

Standard forniti e relativa concentrazione:

- Ammonio a 25 mg/ml (controllo per test Nanocolor 0-05).
- Azoto totale a 75 mg/l (controllo per test Nanocolor 0-88).
- COD a 400 mg/l (controllo per test Nanocolor 0-29).
- Fosforo totale a 8,00 mg/l (controllo per test Nanocolor 0-80) e a 3,20 mg/l (controllo per test Nanocolor 0-81).
- Nitrati a 15,0 mg/l (controllo per test Nanocolor 0-64) e a 15 mg/l (controllo per test Nanocolor 0-66).

## Dati Tecnici

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Caratteristiche</b> | standard per liquami grezzi                         |
| <b>Parametro</b>       | ammonio, azoto totale, COD, fosforo totale, nitrati |
| <b>Numero di test</b>  | 30÷300  |

## Varianti

| Codice     | Prodotto | Caratteristiche             | Parametro   | Numero di test |
|------------|----------|-----------------------------|---|----------------|
| 23.2770.88 | 925011   | standard per acque reflue   | ammonio, azoto totale, COD, fosforo totale, nitrati     | 12÷120         |
| 23.2771.88 | 925012   | standard per liquami grezzi | ammonio, azoto totale, COD, fosforo totale, nitrati     | 30÷300         |
| 23.2772.88 | 925013   | standard per percolati      | ammonio, COD, nitrati, fosforo totale, fosfati          | 15÷300         |
| 23.2773.88 | 925015   | standard per metalli 1      | cadmio, cloruri, cromo, fluoruri, ferro, solfati, zinco | 15÷60          |
| 23.2774.88 | 925016   | standard per metalli 2      | piombo, potassio, rame, nichel                          | 15             |
| 23.2775.88 | 925018   | standard per acque potabili | alluminio, ammonio, cloruri, ferro, manganese, solfati  | 15÷30          |