

DUOTEST, cartine indicatrici a doppia zona

Sono cartine indicatrici con elevata accuratezza e di facile lettura.

Due zone indicatrici complementari separate da una banda centrale bianca assicurano una netta differenziazione dei colori e una accurata valutazione dei valori di pH intermedi.

La banda centrale bianca è idrofoba ed evita che i colori delle due zone indicatrici migrino l'uno verso l'altro, aumentando l'accuratezza di lettura. Inoltre la banda bianca aumenta il contrasto con le due zone colorate e aumenta la resistenza meccanica della cartina bagnata, essendo idrofoba.



TRITEST, cartine indicatrici a tripla zona

Sono cartine indicatrici che uniscono un'accuratezza molto elevata con una grande facilità di lettura. Tre zone indicatrici complementari assicurano una chiara differenziazione dei colori e la possibilità di valutare valori di pH intermedi. La graduazione è di 1 unità pH. Le cartine TRITEST coprono l'intervallo pH 1-11 e sono disponibili in due tipi:

a) TRITEST in bobine, senza zone idrofobe

Strisce di carta larghe 10 mm alle quali sono state applicate tre zone indicatrici contigue, una con l'indicatore principale e due con indicatori complementari.

b) TRITEST L in bobine, con due zone idrofobe

Strisce di carta larghe 14 mm alle quali sono state applicate tre zone indicatrici contigue, una con l'indicatore principale e due con indicatori complementari, separate da barriere idrofobe. Queste zone idrofobe assicurano una netta separazione delle zone indicatrici particolarmente utile nelle determinazioni di pH con valori alcalini elevati.



tecno-lab s.r.l.

Via L. Abbiate, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it
Tel. 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it
Apprezzature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica

Cartine indicatrici	Intervallo e graduazione	Confezione	Cod. art.
DUOTEST® 1 – 12	1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · 8 · 9 · 10 · 11 · 12	rotolo da 5 m x 10 mm	CM0090301
DUOTEST® 1.0 – 4.3	1.0 · 1.3 · 1.6 · 1.9 · 2.2 · 2.5 · 2.8 · 3.1 · 3.4 · 3.7 · 4.0 · 4.3	rotolo da 5 m x 10 mm	CM0090302
DUOTEST® 3.5 – 6.8	3.5 · 3.8 · 4.1 · 4.4 · 4.7 · 5.0 · 5.3 · 5.6 · 5.9 · 6.2 · 6.5 · 6.8	rotolo da 5 m x 10 mm	CM0090303
DUOTEST® 5.0 – 8.0	5.0 · 5.3 · 5.6 · 5.9 · 6.2 · 6.5 · 6.8 · 7.1 · 7.4 · 7.7 · 8.0	rotolo da 5 m x 10 mm	CM0090304
DUOTEST® 7.0 – 10.0	7.0 · 7.3 · 7.6 · 7.9 · 8.2 · 8.5 · 8.8 · 9.1 · 9.4 · 9.7 · 10.0	rotolo da 5 m x 10 mm	CM0090305
DUOTEST® 9.5 – 14.0	9.5 · 10.0 · 10.5 · 11.0 · 11.5 · 12.0 · 12.5 · 13.0 · 13.5 · 14.0	rotolo da 5 m x 10 mm	CM0090306
pH-Set D 10	Scatola contenente 10 contenitori trasparenti Duotest (2 bobine di 1 – 12; 3.5 – 6.8; 5.0 – 8.0; 7.0 – 10.0; 1 bobine di 1.0 – 4.3 e 9.5 – 14.0)		CM0090319
TRITEST® pH 1 – 11	1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · 8 · 9 · 10 · 11	rotolo da 5 m x 10 mm	CM0090501
TRITEST® L pH 1 – 11	1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · 8 · 9 · 10 · 11	rotolo da 6 m x 14 mm	CM0090510