

Palintest®

Leader nell'analisi delle acque



Cool Pooltester

Il controllo "hi-tec" delle piscine



Cloro libero e totale

0,1...5,0 mg/l



pH

6,8...8,4



Acido cianurico

0...200 mg/l

Cool Pooltester è un fotometro portatile di uso semplice e intuitivo. Questo strumento si basa sui metodi DPD e Rosso fenolo, internazionalmente riconosciuti per il controllo professionale dei livelli di pH e Cloro. La reazione colorimetrica che si sviluppa è facilmente misurata con Cool Pooltester.

Cool Pooltester è un fotometro elettronico che basa le sue metodiche sui reagenti in compresse.

L'uso di compresse non crea problemi di perdite di reagente come con reattivi liquidi o in polvere.



Sono sicure e facili da usare, un confezionamento in blister di alluminio ne garantisce la freschezza e la lunga conservazione.

Le analisi sono veloci e semplici – una compressa di reagente è sciolta nel campione di acqua, la provetta è posta nello strumento e il tipo di analisi selezionata con un pulsante.

La misura del colore è determinata elettronicamente e la concentrazione del parametro in misura è istantaneamente visualizzata sul display in modo chiaro



Il modo migliore di mantenere una piscina in ottime condizioni è di avere un occhio di riguardo alla qualità dell'acqua e Cloro, pH e acido cianurico sono parametri importanti che devono essere controllati con regolarità.



COOLPOOLTESTER

Modello SP 164

Specifiche tecniche

Campi di misura	0,1 ... 5,0 mg/l Cloro
	6,8 ... 8,4 pH
	0 ... 200 mg/l Acido cianurico
Alimentazione	1 batteria PP3 - 9V
Dimensione	17,5 x 7,5 x 4,5 cm
Peso	132 g

Fotometro portatile

Per la determinazione di Cloro libero, cloro totale, pH ed Acido Cianurico (Mod. SP 164).

Completo di batteria, manuale di istruzioni multilingue, 2 cuvette, 1 spatolina e 1 refill pack AR 165/2.

Fornito in valigetta.

Codice 18001203

Refill pack

Modello AR 165/2

per Fotometro SP 164 comprendente:

- 30 Test DPD1 per Cloro libero,
- 20 Test DPD3 per Cloro totale,
- 30 Test per pH,
- 10 Test per Acido Cianurico,
- 1 cuvetta ed una spatola.

Confezione in blister.

Codice 18001103

JATA S.r.l.

Palintest®

Leader nell'analisi delle acque



Pooltester Kit

Semplicissimo da usare. Basta immergere il contenitore nella piscina e riempirlo d'acqua, aggiungere la compressa di reagente e confrontare il colore.

Pooltester Kit, indicato per le misure di routine facili e veloci, è costruito in poliacrilato trasparente con all'interno le scale dei colori di riferimento.



Pooltester Kit per Cloro e pH Modello SP 610

Dotato di due scale per la misura dei livelli di cloro residuo, bassi e alti.

Specifiche Tecniche	
Campi di misura:	Cloro libero 0...1,0 mg/l – 0...6,0 mg/l pH 6,8...8,4.

Fornito completo di reattivi per 40 analisi e istruzioni d'uso.
Codice 18000203

Kit di ricambio PK1 per Pooltester Kit:

- 30 test DPD1 (Rapid - etichetta verde)
- 30 test pH (Rapid - etichetta verde)

Codice 18000213

Pooltester Strips

Il metodo veloce e semplice per una stima dei parametri dell'acqua di piscina.

Semplice da usare per l'utente occasionale, immergere delicatamente le strisce in acqua per 5 secondi e quindi, dopo 15 secondi, comparare la colorazione con la "carta colore" stampata sul tubetto.



Pooltest Strips Kit per Cloro libero, pH e alcalinità Modello PT 634

Specifiche tecniche	
Campi di misura:	Cloro libero 0...20 mg/l pH 6...9 alcalinità 0...360 mg/l.

Tubetto contenente 50 strisce. Fornito completo di istruzioni.
Codice 18000013



Via Molinello 38 16035 Rapallo (GE)
Tel +39 0185 263015 Fax +39 0185260114
www.atasrl.it atasrl@atasrl.it