

## VISOCOLOR HE Acidità AC7, 200Test (CM0915006) MACHEREY-NAGEL



### Acidità AC7

- Intervallo: 0.2 - 7 mmol/l
- L'intervallo può essere ampliato mediante aggiunta di reagenti con siringa.
- Numero analisi: 200 (con un contenuto medio di 4 mmol/l)

Le acque naturali non inquinate contengono principalmente acido carbonico ma anche acidi umici. Con questo kit è possibile misurare tutti gli acidi, anche quelli presenti nelle acque di scarico industriali. Intervallo e graduazione: una siringa è sufficiente per la determinazione di 0,2 - 7 mmol/l H+. Ogni graduazione corrisponde a 0,2 mmol/l. Principi della reazione: determinazione degli acidi mediante soluzione di idrato sodico usando indicatore "p".

- Nota: Per differenziare tra acido carbonico e acidi minerali (determinazione di valori "m" e "p" negativi), il campione dovrebbe venir titolato utilizzando un indicatore "m" (valore "m") dal kit VISOCOLOR® Carbonatica dell'Acqua C 20. Il valore "p" negativo si determina come prima descritto (secondo i Metodi standard tedeschi H 7/8). Il metodo può essere utilizzato per l'analisi di acqua di mare.
- Conservabilità: 2 anni

**Codice Articolo:** 23.2800.88

### Breve descrizione del prodotto:

Kit analitico VISOCOLOR HE Acidità AC7, 200 Test MACHEREY-NAGEL

**Informazioni aggiuntive:**

- Scala di misura: 0,2÷7 mMol/l
- Parametro: Acidità
- Numero di test: 200

**Descrizione****Visocolor kit analitici**

Il numero di localizzazioni dove si rende necessario esaminare il grado di contaminazione di acque o di scarichi industriali è in continuo aumento. Praticamente tutti i settori industriali sono tenuti a controllare la natura e le quantità delle impurezze dell'acqua, verificando che ricadano entro limiti definiti.

**I kit analitici VISOCOLOR** sono studiati per soddisfare questa esigenza. La gamma di test VISOCOLOR permette di eseguire analisi in accordo con gli standard fissati da molti enti di controllo governativi in numerosi paesi.

Ogni kit analitico VISOCOLOR è di facile utilizzo e permette di eseguire l'analisi senza dover usare altre attrezzature. La qualità e la composizione dei reagenti garantiscono risultati accurati e riproducibili. La grande varietà di applicazioni dei kit analitici VISOCOLOR comprende l'impiego negli impianti di depurazione di acque reflue, nelle centrali termiche, nelle piscine, in numerosi settori di attività produttive, anche da parte degli enti di controllo.

**VISOCOLOR HE**

Kit analitici ad alta sensibilità. Rispetto ai kit VISOCOLOR convenzionali, la loro sensibilità è aumentata, mediante l'aumento della lunghezza della provetta e l'impiego di reagenti molto sensibili, da 10 a 100 volte. Ciascuna confezione, contenuta in una robusta scatola di plastica, comprende il blocco comparatore con disco colorato di confronto e tutti i reattivi necessari. Rappresenta in pratica un mini laboratorio.

Caratteristiche del VISOCOLOR HE :

- Sensibilità elevata, fino a 0,002 mg/l;
- Accuratezza estrema dovuta a graduazioni ristrette;
- Particolarmente adatta per acque potabili e di caldaia;
- Compensazione per colori o torbidità;
- Accessori per campionamento;
- Sufficiente per almeno 500 determinazioni.

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#"><u>23.2690.88</u></a>	VISOCOLOR HE Fosfato (DEV), 100Test (CM0920080) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2692.88</u></a>	VISOCOLOR HE Nitriti, 150Test (CM0920063) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2693.88</u></a>	VISOCOLOR HE pH 4-10, 500Test (CM0920074) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2694.88</u></a>	VISOCOLOR HE Rame, 150Test (CM0920050) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2812.88</u></a>	VISOCOLOR HE Durezza totale H2, 200Test (CM0915002) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2806.88</u></a>	VISOCOLOR HE Durezza Carbonatica C20 200 Test (CM0915003) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2810.88</u></a>	VISOCOLOR HE Cloruro CL500, 300Test (CM0915004) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2814.88</u></a>	VISOCOLOR HE Durezza totale H20F, 200 Test (CM0915005) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2804.88</u></a>	VISOCOLOR HE Alcalinità AL7, 200Test (CM0915007) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2820.88</u></a>	VISOCOLOR HE Solfiti SU 100, 100Test (CM0915008) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2818.88</u></a>	VISOCOLOR HE Ossigeno SA10, 100Test (CM0915009) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2808.88</u></a>	VISOCOLOR HE Calcio CA20, 200Test (CM0915010) MACHEREY-NAGEL

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#"><u>23.2685.88</u></a>	VISOCOLOR HE Ammonio, 110Test (CM0920006) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2687.88</u></a>	VISOCOLOR HE Cloro, 160Test (CM0920015) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2686.88</u></a>	VISOCOLOR HE Cianuri, 55Test (CM0920028) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2688.88</u></a>	VISOCOLOR HE Ferro, 300Test (CM0920040) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2691.88</u></a>	VISOCOLOR HE Manganese, 100Test (CM0920055) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2689.88</u></a>	VISOCOLOR HE Fosfato, 300Test (CM0920082) MACHEREY-NAGEL
	<a href="#"><u>23.2695.88</u></a>	VISOCOLOR HE Silicio/Silice, 120Test (CM0920087) MACHEREY-NAGEL

## Download

<b>Brochure</b>
