



QUANTOFIX® Tiras reactivas Promoción especial

Tiras reactivas semicuantitativas

Las tiras reactivas QUANTOFIX® satisfacen todas las exigencias de los tests rápidos modernos. El color de la almohadilla reactiva cambia según la concentración del analito en la muestra. La evaluación se realiza casi siempre de forma visual por comparación con una escala de colores. Las tiras reactivas QUANTOFIX® permiten un análisis sencillo, en el lugar de toma de muestra.

Resultados cuantitativos con QUANTOFIX® Relax

El lector de tiras QUANTOFIX® Relax proporciona resultados objetivos y cuantitativos para muchos parámetros importantes. Los datos de medición que incluyen hora, fecha e ID de muestra son impresos, almacenados y pueden ser transmitidos a un sistema informatizado. Esto permite una rápida y fiable documentación de los resultados de las pruebas, que son especialmente útiles para los departamentos de control de calidad.

Marca CE para aplicaciones médicas

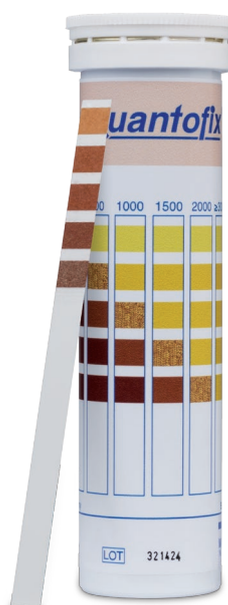
Algunas tiras QUANTOFIX® llevan la homologación CE en conformidad con la directiva 93/42/CEE relativa a los productos sanitarios. Cumplen con las altas exigencias establecidas por la legislación y garantizan resultados fiables en aplicaciones médicas.

Tiras reactivas para cada aplicación



Acuicultura · Bebidas · Productos lácteos · Alimentos · Aguas residuales · Otros

bestOffer



Principales ventajas

- ✓ Rápido - Tiras semicuantitativas
- ✓ Fácil - Análisis en el lugar de toma de muestra
- ✓ Fiable - Resultados cuantitativos con QUANTOFIX® Relax

Test	Código	Rango de medida	QUANTOFIX Relax	CE / Desinfección*	Acuicultura	Bebidas	Lácteos	Alimentos	Salud	Horticultura	Plantas residuales	Talleres	Precio recomendado
Amonio	91315RM	0 · 10 · 25 · 50 · 100 · 200 · 400 mg/L NH ₄ ⁺	•							•	•		44,63 €
Ácido Ascórbico	91314RM	0 · 50 · 100 · 200 · 300 · 500 · 700 1000 · 2000 mg/L vit. C	•			•		•					30,30 €
Ácido Peracético 50	91340RM	0 · 5 · 10 · 20 · 30 · 50 mg/L ác. peracético	•	•		•	•		•				31,88 €
Ácido Peracético 2000	91342RM	0 · 500 · 1000 · 1500 · 2000 mg/L ác. peracético	•	•		•		•	•				34,65 €
Calcio	91324RM	0 · 10 · 25 · 50 · 100 mg/L Ca ²⁺					•			•			56,10 €
Cianuro	91318RM	0 · 1 · 3 · 10 · 30 mg/L CN ⁻				•		•					53,18 €
Cloro	91317RM	0 · 1 · 3 · 10 · 30 · 100 mg/L Cl ₂								•			53,48 €
Cloro Sensitive	91339RM	0 · 0.1 · 0.5 · 1 · 3 · 10 mg/L Cl ₂	•	•	•		•		•	•			25,58 €
Cloruro	91321RM	0 · 500 · 1000 · 1500 · 2000 · ≥ 3000 mg/L Cl ⁻									•		31,88 €
Dureza de Carbonato	91323RM	0 · 3 · 6 · 10 · 15 · 20 °d			•					•			27,83 €
Estaño	91309RM	0 · 10 · 25 · 50 · 100 · 250 · 500 mg/L Sn ²⁺				•							39,98 €
Fosfato	91320RM	0 · 3 · 10 · 25 · 50 · 100 mg/L PO ₄ ³⁻	•							•	•		39,98 €
Glutaraldehído	91343RM	0 · 0.5 · 1.0 · 1.5 · 2.0 · 2.5 % glutaraldehído		•					•				36,38 €
LubriCheck	91336RM	0 · 15 · 50 · 75 · 130 · 200 mmol/L KOH										•	31,73 €
Nitrato / Nitrito	91313RM	0 · 10 · 25 · 50 · 100 · 250 · 500 mg/L NO ₃ ⁻	•		•	•		•		•	•		27,53 €
Nitrito	91311RM	0 · 1 · 5 · 10 · 20 · 40 · 80 mg/L NO ₂ ⁻	•		•							•	26,70 €
Nitrito / pH	91338RM	0 · 1 · 5 · 10 · 20 · 40 · 80 mg/L NO ₂ ⁻										•	34,28 €
Peróxido 25	91319RM	0 · 0.5 · 2 · 5 · 10 · 25 mg/L H ₂ O ₂	•			•	•	•					25,58 €
Peróxido 100	91312RM	0 · 1 · 3 · 10 · 30 · 100 mg/L H ₂ O ₂	•	•					•				25,58 €
Peróxido 1000	91333RM	0 · 50 · 150 · 300 · 500 · 800 · 1000 mg/L H ₂ O ₂	•			•	•		•				26,25 €
Potasio	91316RM	0 · 200 · 400 · 700 · 1000 · 1500 mg/L K ⁺								•			44,48 €
QUAT	91337RM	0 · 10 · 25 · 50 · 100 · 250 · 500 · 1000 mg/L benzalconio cloruro				•			•				26,25 €
Sulfito	91306RM	0 · 10 · 25 · 50 · 100 · 250 · 500 · 1000 mg/L SO ₃ ²⁻	•			•		•					26,55 €

* Si la evaluación se realiza con QUANTOFIX® Relax, no utilice estas tiras reactivas para aplicaciones médicas.

QUANTOFIX® Relax.
Solicite información si precisa
resultados cuantitativos con las
tiras reactivas QUANTOFIX®.



Promoción válida desde el 1 de febrero hasta el 30 de abril de 2018.

BO-021ES

AppliChem GmbH
Ottoweg 4
DE-64291 Darmstadt
Germany
Phone +49 6151 9357-0
Fax +49 6151 93 57-11
info.de@itwreagents.com

Nova Chimica Srl
Via G. Galilei, 47
I-20092 Cinisello Balsamo
(Milano) Italy
Phone +39 02 66045392
Fax +39 02 66045394
info.it@itwreagents.com

PanReac Química SLU
Garraf, 2
Polígono Pla de la Bruguera
E-08211 Castellar del Vallès
Barcelona (Spain)
Phone +34 937 489 400
Fax +34 937 489 401
info.es@itwreagents.com



www.itwreagents.com