

Tiras de ensayo para determinaciones semi-cuantitativas – Descripción de los parámetros individuales

QUANTOFIX® – rapidez, sencillez, fiabilidad

Las tiras reactivas QUANTOFIX® satisfacen todas las exigencias de los tests rápidos modernos. Se suministran listas para el uso y pueden usarse inmediatamente. Para realizar el análisis no se requiere ningún equipo especial.



Información para pedidos

Nombre del producto	Gradación	REF
QUANTOFIX® Ácido ascórbico	0 · 50 · 100 · 200 · 300 · 500 · 1000 · 2000 mg/L vitamina C	913 14
QUANTOFIX® Ácido peracético 50 CE	0 · 5 · 10 · 20 · 30 · 50 mg/L ácido peracético	913 40
QUANTOFIX® Ácido peracético 500 CE	0 · 50 · 100 · 200 · 300 · 400 · 500 mg/L ácido peracético	913 41
QUANTOFIX® Ácido peracético 2000 CE	0 · 500 · 1000 · 1500 · 2000 mg/L ácido peracético	913 42
QUANTOFIX® Aluminio* ¹⁾	0 · 5 · 20 · 50 · 200 · 500 mg/L Al ³⁺	913 07
QUANTOFIX® Amonio* ¹⁾	0 · 10 · 25 · 50 · 100 · 200 · 400 mg/L NH ₄ ⁺	913 15
QUANTOFIX® Arsénico 10* ¹⁾	0 · 0,01 · 0,025 · 0,05 · 0,1 · 0,5 mg/L As ^{3+/5+}	913 34
QUANTOFIX® Arsénico 50* ¹⁾	0 · 0,05 · 0,1 · 0,5 · 1,0 · 1,7 · 3,0 mg/L As ^{3+/5+}	913 32
QUANTOFIX® Arsénico sensitive* ¹⁾ ¡nuevo!	0 · 0,005 · 0,01 · 0,025 · 0,05 · 0,1 · 0,25 · 0,5 mg/L As ^{3+/5+}	913 45
QUANTOFIX® Calcio* ¹⁾ ²⁾	0 · 10 · 25 · 50 · 100 mg/L Ca ²⁺	913 24
QUANTOFIX® Cianuro* ¹⁾	0 · 1 · 3 · 10 · 30 mg/L CN ⁻	913 18
QUANTOFIX® Cloro* ¹⁾	0 · 1 · 3 · 10 · 30 · 100 mg/L Cl ₂	913 17
QUANTOFIX® Cloro sensitive CE	0 · 0,1 · 0,5 · 1 · 3 · 10 mg/L Cl ₂	913 39
QUANTOFIX® Cloruro	0 · 500 · 1000 · 1500 · 2000 · ≥ 3000 mg/L Cl ⁻	913 21
QUANTOFIX® Cobalto	0 · 10 · 25 · 50 · 100 · 250 · 500 · 1000 mg/L Co ²⁺	913 03
QUANTOFIX® Cobre	0 · 10 · 30 · 100 · 300 mg/L Cu ^{+ / 2+}	913 04
QUANTOFIX® Cromato* ¹⁾	0 · 3 · 10 · 30 · 100 mg/L CrO ₄ ²⁻	913 01
QUANTOFIX® Dureza de carbonatos	0 · 3 · 6 · 10 · 15 · 20 °d	913 23
QUANTOFIX® EDTA	0 · 100 · 200 · 300 · 400 mg/L EDTA	913 35
QUANTOFIX® Estaño	0 · 10 · 25 · 50 · 100 · 250 · 500 mg/L Sn ²⁺	913 09
QUANTOFIX® Formaldehído* ¹⁾	0 · 10 · 20 · 40 · 60 · 100 · 200 mg/L HCHO	913 28
QUANTOFIX® Fosfato* ¹⁾	0 · 3 · 10 · 25 · 50 · 100 mg/L PO ₄ ³⁻	913 20
QUANTOFIX® Glucosa ¡nuevo!	0 · 50 · 100 · 250 · 500 · 1000 · 2000 mg/L glucosa	913 48
QUANTOFIX® Glutaraldehído CE	0 · 0,5 · 1 · 1,5 · 2 · 2,5 % glutaraldehído	913 43
QUANTOFIX® Hierro total 100 ¡nuevo!	0 · 2 · 5 · 10 · 25 · 50 · 100 mg/L Fe ^{2+/3+}	913 44
QUANTOFIX® Hierro total 1000 ¡nuevo!	0 · 5 · 20 · 50 · 100 · 250 · 500 · 1000 mg/L Fe ^{2+/3+}	913 30
QUANTOFIX® LubriCheck	0 · 15 · 50 · 75 · 130 · 200 mmol/L KOH	913 36
QUANTOFIX® Molibdeno* ¹⁾	0 · 5 · 20 · 50 · 100 · 250 mg/L Mo ⁶⁺	913 25
QUANTOFIX® Níquel	0 · 10 · 25 · 50 · 100 · 250 · 500 · 1000 mg/L Ni ²⁺	913 05
QUANTOFIX® Nitrato 100 ¡nuevo!	0 · 5 · 10 · 25 · 50 · 75 · 100 mg/L NO ₃ ⁻	913 51
QUANTOFIX® Nitrato / Nitrito	0 · 10 · 25 · 50 · 100 · 250 · 500 mg/L NO ₃ ⁻ 0 · 1 · 5 · 10 · 20 · 40 · 80 mg/L NO ₂ ⁻	913 13
QUANTOFIX® Nitrito	0 · 1 · 5 · 10 · 20 · 40 · 80 mg/L NO ₂ ⁻	913 11
QUANTOFIX® Nitrito 3000	0 · 0,1 · 0,3 · 0,6 · 1 · 2 · 3 g/L NO ₂ ⁻	913 22
QUANTOFIX® Nitrito / pH	0 · 1 · 5 · 10 · 20 · 40 · 80 mg/L NO ₂ ⁻ pH 6,0 · 6,4 · 6,7 · 7,0 · 7,3 · 7,6 · 7,9 · 8,2 · 8,4 · 8,6 · 8,8 · 9,0 · 9,3 · 9,6	913 38
QUANTOFIX® Oxígeno activo ¡nuevo!	0 · 4 · 8 · 15 · 25 mg/L KMPS	913 49
QUANTOFIX® Peroxido 25	0 · 0,5 · 2 · 5 · 10 · 25 mg/L H ₂ O ₂	913 19
QUANTOFIX® Peroxido 100 CE	0 · 1 · 3 · 10 · 30 · 100 mg/L H ₂ O ₂	913 12
QUANTOFIX® Peroxido 1000	0 · 50 · 150 · 300 · 500 · 800 · 1000 mg/L H ₂ O ₂	913 33
QUANTOFIX® Plata ¡nuevo!	0 · 1 · 2 · 3 · 5 · 7 · 10 g/L Ag ⁺	913 50
QUANTOFIX® Potasio ¹⁾	0 · 200 · 400 · 700 · 1000 · 1500 mg/L K ⁺	913 16

Presentación: Caja con 100 tiras de ensayo 6 x 95 mm

¹⁾ Estos tests se suministran completos con todos los reactivos necesarios para la determinación.

²⁾ Presentación: Caja con 60 tiras de ensayo ³⁾ Presentación: Caja con 25 tiras de ensayo

CE: Homologación CE en conformidad con la directiva de productos sanitarios 93/42/CEE para la determinación de la concentración y el control de desinfectantes.

* Este producto contiene sustancias peligrosas que deben ser indicadas en la etiqueta. Más información en la ficha de datos de seguridad.

– Tiras de ensayo para determinaciones semi-cuantitativas

Descripción de los parámetros individuales

Nombre del producto	Gradación	REF
QUANTOFIX® QUAT	0 · 10 · 25 · 50 · 100 · 250 · 500 · 1000 mg/L cloruro de benzalconio	913 37
QUANTOFIX® Sulfato	< 200 · > 400 · > 800 · > 1200 · > 1600 mg/L SO ₄ ²⁻	913 29
QUANTOFIX® Sulfito	0 · 10 · 25 · 50 · 100 · 250 · 500 · 1000 mg/L SO ₃ ²⁻	913 06
QUANTOFIX® Zinc* 1)	0 · 2 · 5 · 10 · 25 · 50 · 100 mg/L Zn ²⁺	913 10
QUANTOFIX® Multistick para acuaristas	0 · 5 · 10 · 15 · 20 · 25 °d dureza total	913 26
	0 · 3 · 6 · 10 · 15 · 20 °d dureza de carbonatos	913 27 3)
	pH 6,4 · 6,8 · 7,2 · 7,6 · 8,0 · 8,4	

Presentación: Caja con 100 tiras de ensayo 6 x 95 mm

1) Estos tests se suministran completos con todos los reactivos necesarios para la determinación.
 2) Presentación: Caja con 60 tiras de ensayo 3) Presentación: Caja con 25 tiras de ensayo

CE: Homologación CE en conformidad con la directiva de productos sanitarios 93/42/CEE para la determinación de la concentración y el control de desinfectantes.

* Este producto contiene sustancias peligrosas que deben ser indicadas en la etiqueta. Más información en la ficha de datos de seguridad.

QUANTOFIX® Ácido ascórbico

REF 913 14

Tiras reactivas para la detección rápida de ácido ascórbico (vitamina C) en alimentos. La realización del test es muy fácil, pues sólo hay que sumergir y leer.

El Ácido ascórbico o vitamina C, es un compuesto presente en muchos alimentos, principalmente en frutas. También se emplea como estabilizante y antioxidante en alimentos. Las tiras reactivas QUANTOFIX®, permiten una medida rápida y fácil de la Vitamina C en zumo de frutas, así como también sobre superficies de frutas y vegetales.

Producto: tiras reactivas
 Rango de medida: 0 · 50 · 100 · 200 · 300 · 500 · 700 · 1000 · 2000 mg/L vitamina C
 Máximo para: 100 determinaciones
 Caducidad: mínimo 2,5 años desde la producción
 Viraje de color: amarillo → verde-azul



QUANTOFIX® Ácido peracético 50

REF 913 40

Tiras reactivas para la determinación fácil de ácido peracético en solución. Las tiras simplemente se sumergen en la muestra y se comparan con la escala de colores obteniéndose en tan sólo 30 segundos un resultado fiable.

El ácido peracético es un desinfectante usado en multitud de aplicaciones. En la industria de bebidas, los envases se desinfectan con ácido peracético y después son lavados. QUANTOFIX® Ácido peracético permite verificar de forma rápida y sencilla si el desinfectante ha sido completamente eliminado.

Éste es un test específico para ácido peracético, por lo que no indica la presencia de peróxido de hidrógeno (agua oxigenada).

Producto: tiras reactivas
 Rango de medida: 0 · 5 · 10 · 20 · 30 · 50 mg/L ácido peracético
 Máximo para: 100 determinaciones
 Caducidad: mínimo 2,5 años desde la producción
 Viraje de color: blanco → azul

QUANTOFIX® Ácido peracético 500

REF 913 41

Producto igual que QUANTOFIX® Ácido peracético 50, pero con un rango de medición más amplio.

Producto: tiras reactivas
 Rango de medida: 0 · 50 · 100 · 200 · 300 · 400 · 500 mg/L ácido peracético
 Máximo para: 100 determinaciones
 Caducidad: mínimo 2,5 años desde la producción
 Viraje de color: amarillo → verde

QUANTOFIX® Ácido peracético 2000

REF 913 42

Producto igual que QUANTOFIX® Ácido peracético 50, pero con un rango de medición más amplio.

Producto: tiras reactivas
 Rango de medida: 0 · 500 · 1000 · 1500 · 2000 mg/L ácido peracético
 Máximo para: 100 determinaciones
 Caducidad: mínimo 2,5 años desde la producción
 Viraje de color: amarillo claro → rojo