



Equipos de Piscifactorías de agua dulce



Equipo AQ-2

Equipo AQ-2 QW100

Un equipo completo para el cultivo de peces en estanque, ideal para el análisis de agua fresca. Nueve factores críticos de la prueba se pueden determinar rápidamente y exactamente en sitio. Diseñado para el análisis en campo como una prioridad; se colocan todos los reactivos, componentes y accesorios en ethafoam pre-taladrado. Se mantienen el libro de instrucciones cortas con una etiqueta en la tapa para un acceso fácil. El libro de instrucciones largo proporciona instrucciones detalladas y diagramas del equipo. La unidad esta equipada con el set completo, el equipo de laboratorio, los accesorios, botellas de muestras, y reactivos para 50 pruebas de cada factor.

Equipo AQ-3 QW101

Diseñado para los piscicultivadores y los técnicos que supervisan el pH, el oxígeno disuelto, y la temperatura con los instrumentos de medición directa. El modelo AQ-3 ofrece el mismo equipamiento sin los test químicos para el pH, el oxígeno disuelto, o el termómetro.

Octa-Diapositivas Pruebas del comparador	Rango
Nitrógeno del amoníaco	0.2, 0.4, 0.6, 0.8, 1.0, 1.5, 2.0, 3.0 NH3-N
Nitrógeno del nitrito	0.05, 0.1, 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.8 PPM NO2 ⁻ N
pH	5.0, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 9.0, 10.0 pH

Lectura directa Pruebas de Titrator	Rango	Sensibilidad
Alcalinidad (total)	0-200 PPM como CaCO3	4.0 PPM
Bióxido de carbono	0-50 CO2 del PPM	1.0 PPM
Cloruro	0-200 Cl del PPM	4.0 PPM
Oxígeno disuelto	0-10 O2 del PPM	0.2 PPM
Dureza (total)	0-200 PPM como CaCO3	4.0 PPM

Temperatura	Rango	Sensibilidad
Termómetro con Protección de Plástico	-5° a 45°C	0.5°C

Descripción del artículo	Código de envío	Código
Modelo AQ-2 QW100	(Ha) = material peligroso – Cuotas de aire solamente	3633-03
Modelo AQ-3 QW101	(Ha) = material peligroso – Cuotas de aire solamente	3634-03



Equipo AQ-3

Kits de la prueba de piscifactorías de agua salada

Equipo AQ-4 QW102

Equipo AQ-5 QW103

Equipo AQ-4 QW102

Proporciona el equipo para supervisar los nueve parámetros más crítico para piscifactorías de agua de salada. Los reactivos, equipo de laboratorio, y accesorios están montados en el ethafoam para seleccionar las pruebas conveniente y fácilmente. Las instrucciones cortas en las etiquetas de la tapa siempre están disponibles para una rápida referencia, y un libro de instrucciones mas completo proporciona una instrucciones mas detalladas. La unidad se proporciona con el equipo completo de laboratorio, accesorios, botellas de muestras, y reactivos para 50 pruebas de cada factor.

Equipo AQ-5 QW103

Diseñado para los piscicultivadores y los técnicos que supervisan el pH, el oxígeno disuelto, y la temperatura con los instrumentos de medición directa. El modelo AQ-3 ofrece el mismo equipamiento pero sin las pruebas químicas para el pH, el oxígeno disuelto, o el termómetro.

Octa-Diapositivas Pruebas del comparador	Rango
Nitrógeno del amoníaco	0.0, 0.05, 0.1, 0.25, 0.5, 1.0, 1.5, 2.0 PPM NH3-N
Nitrógeno del nitrato	0.25, 0.5, 1.0, 2.0, 4.0, 6.0, 8.0, NO3 de 100 PPM ⁻ N
Nitrógeno del nitrito	0.05, 0.1, 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.8 PPM NO2 ⁻ N
pH	5.0, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 9.0, 10.0 pH

Lectura directa Pruebas de Titrator	Rango	Sensibilidad
Alcalinidad (total)	0-200 PPM como CaCO3	4.0 PPM
Bióxido de carbono	0-50 CO2 del PPM	1.0 PPM
Oxígeno disuelto	0-10 O2 del PPM	0.2 PPM
Salinidad	0-20 salinidad del ppt	0.4 ppt



Temperatura	Rango	Sensibilidad
Termómetro con Protección de Plástico	-5° a 45°C	0.5°C

Descripción del artículo	Código de envío	Código
Modelo AQ-4 del • del equipo de la acuicultura del agua salada	(Ha) = material peligroso – Cuotas de aire solamente	QW102 3635-03
Modelo AQ-5 del • del equipo de la acuicultura del agua salada	(Ha) = material peligroso – Cuotas de aire solamente	QW103 3636-03