

Física

Química · Biología

Técnica



Leybold Didactic GmbH
Lehr- und Didaktiksysteme

nuevo

Estuche para Mediciones Ambientales



El nuevo estuche para mediciones ambientales fue especialmente desarrollado para utilizarlo al aire libre “en el lugar”, pero también se lo puede utilizar en el salón de clases. El diseño universal permite una amplia gama de aplicaciones y se lo puede complementar perfectamente para otras mediciones y experimentos de la Química, la Biología y la Física.



Estuche para mediciones ambientales II (666 381)

Puede optar entre las dos siguientes versiones del estuche o equiparlo según sus necesidades individuales con hasta 4 dispositivos Mobile CASSY y 5 adaptadores incluyendo los sensores.

666 380 Estuche para mediciones ambientales I

Ideal para la primera etapa del análisis del agua. Adecuado para medir el nivel de pH, la conductividad, la temperatura y realizar determinaciones fotométricas*. El equipo incluye un Mobile CASSY y 3 Adaptadores con sensores en un estuche con posiciones premoldeadas.

Contenido:

Cant.	Nº de Cat.	Artículo
1	524 009	Mobile CASSY
1	524 0672	Adaptador S para pH Electrodo de pH con mango de plástico
1	667 4172	Adaptador S para conductividad
1	524 0671	Sensor de conductividad
1	529 670	Fotómetro sumergible S
1	524 069	Estuche con 2 posiciones premoldeadas

*) Reactivos y accesorios para el Fotómetro sumergible (524 069) para análisis fotométricos

666 2600	Juego de reactivos para fotometría 1 - con estuche y accesorios
666 2601	Juego de reactivos para fotometría 2 - con estuche y accesorios
666 2605	Soporte para fotómetro sumergible

- Ideal para uso portátil, por ejemplo, monitoreos del medio ambiente en el lugar
- Seguro almacenaje y traslado de los instrumentos y los sensores en las posiciones premoldeadas dentro del estuche

Ventajas del instrumento de medición de mano “**Mobile CASSY**”:

- Sistema modular de medición universal, se puede complementar con hasta 40 adaptadores y sensores
- Presentación simultánea de hasta 4 valores en diversos tamaños seleccionables
- Dispositivo de entrada de datos integrado con reloj de tiempo real para almacenar hasta 16.000 valores de mediciones
- Compatible con el Sistema CASSY Interface
- Presentación extendida, representación gráfica y evaluación en una computadora que incluya el software “CASSY Lab”

666 381 Estuche para mediciones ambientales II

Este equipo es especialmente apto para trabajar con varios grupos. Incluye el estuche para mediciones ambientales I más 2 dispositivos Mobile CASSY adicionales y un adaptador para Lux con sensor para medir la intensidad luminosa.

Contenido:

Cant.	Nº de Cat.	Artículo
3	524 009	Mobile CASSY
1	524 0672	Adaptador S para pH Electrodo de pH con mango de plástico
1	667 4172	Adaptador S para conductividad
1	524 0671	Sensor de conductividad
1	529 670	Fotómetro sumergible S
1	524 069	Adaptador S para Lux
1	524 0511	Sensor de Lux
1	666 243	Estuche con 2 posiciones premoldeadas

Posibles determinaciones fotométricas

Juego de reactivos 1	Juego de reactivos 2
Amoníaco	Cloro
Cloruro	Potasio
Hierro	Ácido silícico
Dureza total	Cobre
Nitrato	Manganeso
Nitrito	Níquel
Fosfato	Sulfato
Sulfato	Cinc