



CATÁLOGO AGRÍCOLA



Material
PARA AGRICULTURA



Visítanos en nuestra página web
www.macerlab.com



Dirección

Blvd. Elbert #4127, Fracc. Universidad 94
Culiacán, Sinaloa. CP 80058

Whats App

 (667)492 0017
 (667)696 0383

Teléfono

 (667)708 6002

Correo

atencionaclientes@macerlab.com



Visítanos en nuestra página web
www.macerlab.com

ÍNDICE

Analizadores.....	4
Balanzas.....	4
Baño María.....	4
Chupatubos.....	4
Dataloggers.....	4
Estaciones climáticas.....	6
Higrómetros.....	6
Lupas.....	6
Luxómetros.....	8
Medidor de cloro.....	8
Medidor de Clorofila.....	8
Medidor de compactación de suelo.....	8
Medidor de conductividad.....	8
Medidor de humedad de suelo.....	10
Medidor de humedad de granos.....	10
Medidor de humedad en pacas.....	10
Medidor de nutrientes.....	10
Medidores de PH/EC/TDS/°C.....	11
Medidor de PH/ORP.....	11
Oxímetros.....	11
Penetrómetro (textumetro).....	11
Pluviómetros.....	13
Probetas de Polipropileno.....	13
Probetas con Alveolos.....	13
Refractómetros Brix.....	13
Soluciones de calibración.....	14
Termohigrómetros.....	14
Termómetros con carátula.....	14
Termómetros máximas y mínimas.....	15
Termómetros Infrarojos.....	15
Termómetros para composta y suelo.....	15
Termómetros varios	15
Tensiómetro.....	15
Tiras Indicadoras de ácido peracético.....	16
Tiras indicadoras de cloro libre.....	16
Tiras indicadoras de cloro total.....	16
Tiras indicadoras de cuaternario de amonio.....	16
Tiras indicadoras de PH.....	16
Tiras indicadoras de yodo.....	16
Tiras indicadoras de nitratos.....	16
Vaso de precipitado de polipropileno con asa.....	16



ANALIZADORES

Analizadores de cloro de 0.3-3.0 ppm por medio de orthotolidina o DPD y PH de 6.8-8.2 por medio de rojo de fenol, de comparación por color, marca **PENTAIR**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
203501	Analizador de PH y Cloro
203504	Analizador de PH y Cloro DPD

Analizadores de comparadores de rango alto 10-200 ppm de cloro total por titulación, marca **HACH**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
24444-00	Analizador de cloro total 10-200 ppm

Analizador de nutrientes del suelo para la agricultura, N, P, K, kit por titulación, marca **HANNA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
HI3896	Analizador de suelo N, P, K

BALANZAS

Balanzas portátiles digitales de precisión marca **EISCO**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
CH196015	Balanza Digital cap. 600g sensibilidad 0.01g
CH196016	Balanza Digital cap. 2000g sensibilidad 0.01g

Balanzas digitales de precisión, marca **OHAUS**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
R31P30	Balanza Digital cap. 30kg, sens. 1g de 30 x 22.5 cm
V12P6	Balanza Digital cap. 6kg, sens. 1g de 25x18cm



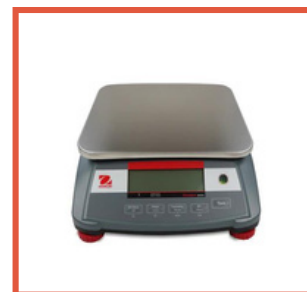
CH196016
Balanza Digital cap. 2000g sensibilidad 0.01g



A6C
Chupatubo 6"



W-1106
Baño María Análogo de 6L



R31P30
Balanza Digital cap. 30kg, sens. 1g de 30 x 22.5 cm

BAÑO MARIA

Baño María para esterilización de semillas con tina de acero inoxidable

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS	MARCA
WB-6L	Baño María Digital de 6L	VIAND
WB-12	Baño María Digital de 12L	VIAND
W-1106	Baño María Análogo de 6L	LAB-NE

CHUPATUBOS

Chupatubos de diferentes medidas para extraer muestras de solución de suelo para el análisis de nutrientes, marca **IRROMETER**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
A6C	Chupatubo 6"
A12C	Chupatubo 12"
A18C	Chupatubo 18"
A24C	Chupatubo 24"
A36C	Chupatubo 36"
1002-SSAT	Bomba de servicio para chupatubo
FC	Clip para chupatubo
SLT-1	Manguera de succión para chupatubo 1mt
SGL-STOP	Tapón para chupatubo

DATALOGGERS

Datalogger registrador de datos ambientales, marca **AVALY**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
THL2	Registrador de humedad y temperatura USB
VA-DTL51H	Registrador de humedad y temperatura USB

Siembra la confianza con *agra*Tronix™

Medidor de Humedad En Pacas
Dth-1 con Sonda 60cm
Agratronix
AG07101



Termometro Digital
Sonda 148cm Agratronix
AG07125

Medidor de
Compactacion de Suelo
Agratronix
AG08180



Medidor de Humedad En
Granos Mt-pro Agratronix
AG08125



Medidor de Humedad En Granos
de Cafe Mt-pro Agratronix
AG08150



Medidor de Humedad En
Granos Mt-16 Agratronix
AG08155



Medidor de Humedad En
Granos Agmac Agratronix
AG30100

Donde la innovación se encuentra con la agricultura.

ESTACIONES CLIMÁTICAS

Estación Climática de bolsillo para medir velocidad de viento, temperatura y humedad relativa, marca **KESTREL**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
KRO0830	Estación Climática de bolsillo KESTREL 3000, Velocidad de viento, Ráfaga máxima, Promedio de velocidad de viento, Temperatura, Factor de enfriamiento, Humedad relativa, Stress por calor, Punto de rocío.
KRO0835	Estación Climática de bolsillo KESTREL 3500, Velocidad de viento, Ráfaga máxima, Promedio de velocidad de viento, Temperatura, Factor de enfriamiento, Humedad relativa, Stress por calor, Punto de rocío, Barometría, Altitud, Temperatura bulbo húmedo.

HIGRÓMETROS

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS	MARCA
132223	Higrómetro tipo masón -5 A 50°C	BRANNAN
5525J2	Higrómetro tipo masón 60 A 220°F	TAYLOR

LUPAS

Lupas de ampliación para uso de campo

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS	MARCA
MJ362530L	Lupa 30X 21mm c/luz Metálica	SE
MJ352540A	Lupa 40X 25mm c/luz Acrílico	SE
MJ352540	Lupa 40X 25mm c/luz Metálica	SE
TV-15	Lupa 3 lentes 5x (15x)	CARSON
LT-10	Lupa Cuentahílos 11.5x de 15mm c/luz	CARSON
LT-30	Lupa Cuentahílos 5x de 30mm	CARSON
LT-20	Lupa Cuentahílos 6.5x de 20mm	CARSON
LT-80	Lupa Cuentahílos Metálica 5x de 30mm	CARSON
LT-60	Lupa Cuentahílos Metálica 6.5x de 20mm	CARSON
LL-20	Lupa Lumiloupe Base de Acrílico 10x	CARSON
LL-5	Lupa Lumiloupe Base de Acrílico 5x	CARSON
LO-15	Lupa Lumiloupe Plus Base de Acrílico 17.5x	CARSON
MP-300	Lupa Tipo Pluma 24-53x Led	CARSON
MM-24	Microscopio de Bolsillo 20-40x	CARSON
MM-450	Microscopio de Bolsillo 20-60x Led	CARSON
MM-380	Microscopio de Bolsillo 20x c/clip	CARSON
MM-280B	Microscopio de Bolsillo 20x	CARSON
MM-300	Microscopio de Bolsillo 60-120x	CARSON
MM-250	Microscopio de Bolsillo 100-250x c/clip	CARSON



MP-300
Lupa Tipo Pluma 24-53x Led



MM-380
Microscopio de Bolsillo 20x c/clip



TV-15
Lupa 3 lentes 5x (15x)



LT-60
Lupa Cuentahílos Metálica 6.5x de 20mm



Innovación y Precisión en Cada Medición.



Solucion de Conductividad
12880µs 500ml Hanna
HI7030L



Termometro Bimetalico Digital
En °C-58°F A 428°F Hanna
HI145-30



Medidor de Conductividad/tds/°C
GroLine Hanna
HI98318



Medidor de PH/EC/TDS/°C tipo
pluma, impermeable, 0.0-14.0 PH,
0.0-20.0 MS, 0.0-10.0 PPT
HI98130



Medidor de Ph/°C
Impermeable Flotante Atc
Cal Aut Hanna
HI98127



Penetrometro Portatil Punta 6mm
para 20kg/200g Wagner
FT40



Penetrometro Portatil Punta 8mm
para 5kg/50g Wagner
FT10



Penetrometro Portatil Punta 3mm
para 1kg/10g Wagner
FT02



Precisión y **Calidad**

LUXÓMETROS

Luxómetros o medidores de luz portátiles utilizados para producción bajo invernaderos para el control de la intensidad luminosa, marca **HANNA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
HI97500	Luxómetro portátil 0.001 a 1.999; 0.01 a 19.99; 0.1 a 199.9 (klux)

MEDIDORES DE CLORO

Medidor de cloro es un fotómetro para medir la dosificación de cloro en los procesos de lavado de las frutas y hortalizas, con rango ultra alto de 0 a 500ppm (mg/l), en rango bajo, marca **HANNA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
HI97771C	Medidor de cloro digital 2 rangos de 0 a 500ppm y de 0.00 a 5.00ppm
HI95771-01	Reactivo para cloro rango alto pk/100
HI93701-01	Reactivo para cloro rango bajo pk/100
HI701	Medidor de cloro digital de 0.00 a 2.50ppm
HI701-11	Estándares de calibración para HI701
HI701-25	Reactivo para cloro libre pk/25
HI771	Medidor de cloro digital de 0 a 500ppm
HI771-11	Estándares de calibración para HI771
HI771-25	Reactivo para cloro HI771 pk/25

MEDIDOR DE CLOROFILA

Medidor de clorofila SPAD 502, mide instantáneamente la cantidad de clorofila en menos de dos segundos con o sin registrador de datos incorporado, marca **MINOLTA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
SPO2900P	Medidor de clorofila SPAD 502 plus
SPO2900DLP	Medidor de clorofila SPAD 502 plus con datalogger

MEDIDOR DE COMPACTACIÓN DE SUELO

Medidor de compactación de suelo análogo, permite identificar áreas comprimidas en libras por pulgada cuadrada, marca **AGRATRONIX**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS	MARCA
AG08180	Medidor de compactación de suelo	AGRATRONIX
AG08181	Punta 1/2" P/Medidor compactación	AGRATRONIX
AG08182	Punta 3/4" P/Medidor compactación	AGRATRONIX
TYD-2	Medidor de compactación de suelo digital	VIAND

MEDIDOR DE CONDUCTIVIDAD

Medidor de conductividad portátil y tipo pluma, marca **HANNA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
HI98312	Medidor tipo pluma de ec/tds/°C, de 0.00 a 20.00 ms/cm
HI98318	Medidor tipo pluma de ec/tds/°C, de 0.00 a 6.00 ms/cm Groline
HI98331	Medidor de conductividad tipo pluma directo al suelo de 0.00 a 4.00ms/cm Groline

Medidor de conductividad tipo pluma modelo LAQUATWIN, marca **HORIBA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
EC11	Medidor de conductividad LAQUATWIN
EC22	Medidor de conductividad/°C. LAQUATWIN
EC33	Medidor de conductividad/tds/°C. LAQUATWIN



EC11
Medidor de conductividad
LAQUATWIN



HI98331
Medidor de conductividad tipo pluma
directo al suelo de 0.00 a 4.00ms/cm
Groline

IRROMETER®

Tensiómetros
y Chupatubos
6" 18"
12" 24"



Manómetro para Tensiómetro
0-100 Cb Irrrometer
1008



Bomba de Servicio para
Tensiómetro Irrrometer
1001



Tapon para Tensiómetro
Irrrometer
STOP



Punta de Ceramica con Rosca
para Tensiómetro Irrrometer
SRT

REOTEMP®

INSTRUMENTS



Termometro Digital para Composta -50
A 200°C 121cm Reotemp
DC48PFC

Termometro Respuesta Rapida 0-
100°C Largo 90cm Reotemp
A36FR-C43



Medidor de Humedad de Suelo Y
Composta Largo 60cm Reotemp
MM24

MEDIDOR DE HUMEDAD DE SUELO

Medidores de humedad de suelo, análogo de 0 (Suelo seco) a 10 (Suelo saturado), medición directa con varilla, marca **REOTEMP**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
MM15	Medidor de humedad de suelo de 38cm
MM24	Medidor de humedad de suelo de 60cm
MM36	Medidor de humedad de suelo de 90cm
MM48	Medidor de humedad de suelo de 120cm
MM60	Medidor de humedad de suelo de 150cm

MEDIDOR DE HUMEDAD DE GRANOS

Medidores de humedad de granos, digital, marca **AGRATRONIX**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
AG30100	Medidor de humedad en granos AG-MAC PLUS 6-45%
AG05100	Medidor de humedad en granos MT-PRO+ 5-40%
AG08125	Medidor de humedad en granos MT-PRO 5-40%
AG08155	Medidor de humedad en granos MT-16 5-40%
AG08150	Medidor de humedad en granos de café/cocoa 8-40%

MEDIDOR DE HUMEDAD EN PACAS

Medidores de humedad digital directo en pacas, marca **AGRATRONIX**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
AG07105	Medidor de humedad en pacas avanzado 50cm
AG07101	Medidor de humedad en pacas DTH-1 sonda 60cm
AG07102	Medidor de humedad en pacas DTH-1 sonda 81cm
AG07120	Medidor de humedad en pacas HT-PRO con clip de calibración sonda de 50cm

MEDIDOR DE NUTRIENTES

Medidores de nutrientes, portátil para checar en suelo tejido de planta y agua, marca **HORIBA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
CA11	Medidor de Calcio LAQUATWIN
NA11	Medidor de Sodio LAQUATWIN
K11	Medidor de Potasio LAQUATWIN
NO311	Medidor de Nitratos LAQUATWIN
SALT11	Medidor de Salinidad LAQUATWIN
SETLAQUA	Set de medidores laquatwin ph, ec, nitratos, sodio, potasio, calcio

Sensores de repuesto para medidor de nutrientes, marca **HORIBA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
S050	Sensor para LAQUATWIN de Calcio
S022	Sensor para LAQUATWIN de Sodio
S030	Sensor para LAQUATWIN de Potasio
S040	Sensor para LAQUATWIN de Nitratos
S071	Sensor para LAQUATWIN de Salinidad
S010	Sensor para LAQUATWIN de PH
S070	Sensor para LAQUATWIN de conductividad

Set de soluciones para calibración de medidores de nutrientes, marca **HORIBA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
YO51H	solución 2000ppm (6x14ml) para Laquatwin de calcio
YO51L	solución 150ppm (6x14ml) para Laquatwin de calcio
YO22H	solución 2000ppm (6x14ml) para Laquatwin de Sodio
YO22L	solución 150ppm (6x14ml) para Laquatwin de Sodio
YO31H	solución 2000ppm (6x14ml) para Laquatwin de Potasio
YO31L	solución 150ppm (6x14ml) para Laquatwin de Potasio
YO43	solución 2000ppm (6x14ml) para Laquatwin de Nitratos
YO45	solución 150ppm (6x14ml) para Laquatwin de Nitratos

Medidores de PH tipo pluma, marca **HANNA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
HI98107	Medidor de PH tipo pluma
HI98108	Medidor de PH tipo pluma compensado °C
HI98118	Medidor de PH tipo pluma compensado °C
HI9812	Medidor de PH/°C, impermeable tipo pluma

Medidores de PH tipo pluma, modelo LAQUATWIN impermeable, marca **HORIBA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
PH11	Medidor de PH impermeable LAQUATWIN
PH22	Medidor de PH impermeable LAQUATWIN
PH33	Medidor de PH/°C impermeable LAQUATWIN

Medidor de PH directo a suelo, portátil

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS	MARCA
SPH005	Medidor de PH directo al suelo 16CM	VIAND
SPH006	Medidor de PH directo al suelo 41CM	VIAND
HI981030	Medidor de PH directo a suelo tipo pluma	HANNA

MEDIDORES DE PH/EC/TDS/°C

Medidores de PH/EC/TDS/°C para medir con mayor rapidez y exactitud en el campo, portátiles y de bolsillo, marca **HANNA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
HI98129	Medidor de PH/EC/TDS/°C tipo pluma, impermeable, 0.0-14.0 PH, 0-3999 µS, 0-2000 PPM
HI98130	Medidor de PH/EC/TDS/°C tipo pluma, impermeable, 0.0-14.0 PH, 0.0-20.0 MS, 0.0-10.0 PPT
HI98131	Medidor de PH/EC/TDS/°C tipo pluma, impermeable, 0.0-14.0 PH, 0.00-6.00 MS, 0-3999 PPM Groline
HI9814	Medidor de PH/EC/TDS/°C portátil, Groline, 0.0-14.0 PH, 0.00-6.00 MS, 0-3999 PPT
HI9813-6	Medidor de PH/EC/TDS/°C portátil, 0.0-14.0 PH, 0.00-4.00 MS, 0-1999 PPM
HI991301	Medidor de PH/EC/TDS/°C portátil impermeable, 0.00-14.00 PH, 0.00-20.00 MS, 0.00-10.00 PPT

MEDIDOR PH/ORP

Medidor de PH/ORP de bolsillo para medir con mayor rapidez y exactitud en el campo, impermeable, calibración automática, marca **HANNA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
HI98120	Medidor ORP/°C tipo pluma, impermeable +-1000mV
HI98121	Medidor de PH/ORP/°C tipo pluma, impermeable, 0.00-14.00 PH, +-1000 mV

OXIMETRO

Medidor de oxígeno disuelto, digital, impermeable para campo, con protección en sonda, útil para hidroponía, marca **HANNA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
HI9146-04	Oxímetro digital impermeable con cable de 4m
HI9146-10	Oxímetro digital impermeable con cable de 10m

PENETRÓMETRO (TEXTUMETRO)

Texturómetro portátil para determinar firmeza de la fruta, 10 LBF/2,0 OzF, marca **WAGNER**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
FT02	Penetrómetro portátil para fruta de 1kg/10g
FT10	Penetrómetro portátil para fruta de 5kg/50g
FT20	Penetrómetro portátil para fruta de 10kg/100g
FT30	Penetrómetro portátil para fruta de 14kg/100g
FT40	Penetrómetro portátil para fruta de 20kg/200g



HI98130 Medidor de PH/EC/TDS/°C tipo pluma, impermeable, 0.0-14.0 PH, 0.0-20.0 MS, 0.0-10.0 PPT



HI991301 Medidor de PH/EC/TDS/°C portátil impermeable, 0.00-14.00 PH, 0.00-20.00 MS, 0.00-10.00 PPT

HORIBA

LAQUAtwin

Descubre la precisión en la palma de tu mano con el kit Laquatwin



Variedad de soluciones y sensores

PLUVIÓMETROS

Pluviómetros de acrílico directos o empotrables de fácil uso, marca **TAYLOR**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
2700N	Pluviómetro de acrílico de 5" con soporte
2703N	Pluviómetro de acrílico de 5"
2702N	Pluviómetro de resina de 5"
134143	Pluviómetro de plástico de 2" 50mm

PROBETAS DE POLIPROPILENO

Probetas de polipropileno graduadas de diferentes medidas, marca **EISCO**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
CHO354A	Probeta de polipropileno de 10ml
CHO354B	Probeta de polipropileno de 25ml
CHO354C	Probeta de polipropileno de 50ml
CHO354D	Probeta de polipropileno de 100ml
CHO354E	Probeta de polipropileno de 250ml
CHO354F	Probeta de polipropileno de 500ml
CHO354G	Probeta de polipropileno de 1000ml
CHO354H	Probeta de polipropileno de 2000ml

PROBETAS CON ALVEOLOS

Probetas con alveolos para muestreo de granos, marca **SEEDBURO**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
16-OHT	Probeta de 12 alveolos en forma de "T" de 72"
20-OH	Probeta con 6 alveolos de 40"
22P	Probeta con 10 alveolos de 63"

REFRACTÓMETROS BRIX

Refractómetro grado Brix, mod. Óptico, de diferentes rangos marca **VIAND**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
SACC-32	Refractómetro de 0-32% Brix
SACC-80	Refractómetro de 0-80% Brix

Refractómetro grado Brix, mod. Óptico, de diferentes rangos marca **VEE GEE**

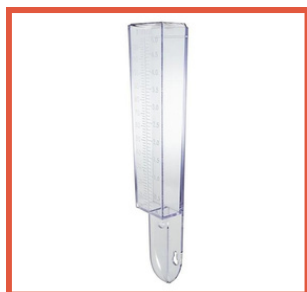
CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
43001	Refractómetro de 0-32% Brix 0.2% BX-1
43002	Refractómetro de 0-32% Brix 0.2% BTX-1 ATC

Refractómetro grado Brix, mod. Electrónico digital de fácil uso, marca **HANNA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
HI96801	Refractómetro digital de 0-85% Brix

Refractómetro grado Brix, mod. Electrónico digital de fácil uso, marca **ATAGO**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
PAL-1	Refractómetro digital de bolsillo de 0-53% Brix
PAL-2	Refractómetro digital de bolsillo de 45-93% Brix
PAL-3	Refractómetro digital de bolsillo de 0-93% Brix



CH0640B
Espátula mango de madera 10cm



CH0354G
Probeta de polipropileno de 1000ml



SACC-32
Refractómetro de 0-32% Brix



43001
Refractómetro de 0-32% Brix 0.2% BX-1

eisco



Vasos y probetas de polipropileno

Balanza de Precisión Digital
600g/0.01g Eisco
CH196015



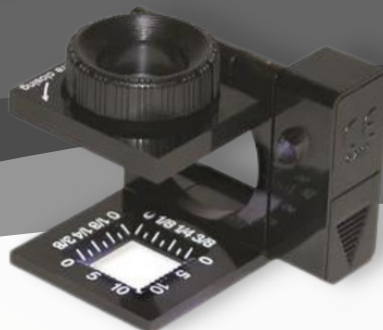
Balanza de Precisión Digital
300g/0.001g Eisco
CH196014

CARSON®

Microscopio de Bolsillo 20x C/clip para
Smartphone Carson
MM-380



Lupa 3 Lentes 5x(15x) Carson
TV-15



Lupa Cuentahilos 11.5x de 15mm con Luz
Carson
LT-10



Lupa Tipo Pluma 24-53x Led Carson
MP-300

SOLUCIONES DE CALIBRACIÓN

Soluciones de calibración para medidores de PH, Conductividad TDS y ORP

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS	MARCA
5657-02	Buffer PH 4 1LT	J.T. BAKER
5656-02	Buffer PH 7 1LT	J.T. BAKER
5655-02	Buffer PH 10 1LT	J.T. BAKER
514-4	Solución de calibración PH 4	HORIBA
514-7	Solución de calibración PH 7	HORIBA
HI70031P	Solución en sobres 1413 µS PK/25	HANNA
HI70030P	Solución en sobres 12.88 MS PK/25	HANNA
HI7031L	Solución 1413 µS 500ML	HANNA
HI7030L	Solución 12.88 MS 500ML	HANNA
Y071H	Solución de conductividad 12.9 MS 6x14ml	HORIBA
Y071L	Solución de conductividad 1.41 MS 6x14ml	HORIBA
HI70300L	Solución de almacenamiento de electrodos 500ml	HANNA
HI7061L	Solución de limpieza de electrodos 500ml	HANNA
HI5036-023	Solución de calibración PH/EC Groline 230ml	HANNA
HI7020L	Solución de ORP 275 mV 500ML	HANNA
HI7022L	Solución de ORP 470 mV 500ML	HANNA

TERMOHIGRÓMETROS

Termohigrómetros medidor de temperatura y humedad relativa, analógica o digital, marca **TAYLOR**, **VEE GEE**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
PH0238B	Termohigrómetro circular analógico
1732	Termohigrómetro digital, max/min
1735	Termohigrómetro digital, max/min, c/barometro con sensor remoto
VA-EDT-1H	Termohigrómetro digital, max/min, int/ext.
VA-EDT-1-55	Termohigrómetro digital, max/min, int/ext.
84004	Termohigrómetro digital 0 a 50°C 20-99% max/min

TERMÓMETROS CON CARÁTULA

Termómetros bimetalicos con carátula digital de diferentes rangos, marca **TAYLOR**, **VEE GEE**, **HANNA**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
9841	Termómetro digital carátula oval vástago -50 a 260°C
9848E	Termómetro digital tipo pluma vástago -40 a 230°C
9878E	Termómetro digital tipo pluma memoria -40 a 260°C
83210-12	Termómetro digital vástago 12" -50°C a 150°C
HI145-20	Termómetro de suelo digital -50 a 220°C 30CM



Y071L
Solución de conductividad 1.41 MS 6x14ml



HI7031L
Solución 1413 µS 500ML



1735
Termohigrómetro digital, max/min c/barometro con sensor remoto



84004
Termohigrómetro digital 0 a 50°C 20-99% max/min

TERMÓMETROS MÁXIMAS Y MÍNIMAS

Termómetros máximos y mínimos con botón restaurador análogos.

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS	MARCA
91000-029/B	Termómetro max/min de plástico digital 40°C a 50°C	ALLA FRANCE

TERMÓMETROS INFRARROJOS

Termómetro infrarrojo de rayo láser, marca **TAYLOR**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
9523	Termómetro infrarrojo tipo pistola de -45 a 400°C

TERMÓMETROS PARA COMPOSTA Y SUELO

Termómetro para composta y de suelo análogo, carátula circular con vástago, de 0 a 100°C, marca **REOTEMP**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
FG20P-C43	Termómetro de suelo análogo 0 a 100°C 50CM
A24PF-C43	Termómetro de suelo análogo 0 a 100°C 60CM
A36PF-C43	Termómetro de suelo análogo 0 a 100°C 90CM
A48PF-C43	Termómetro de suelo análogo 0 a 100°C 120CM
A60PF-C43	Termómetro de suelo análogo 0 a 100°C 150CM
A72PF-C43	Termómetro de suelo análogo 0 a 100°C 180CM

Termómetro para composta y de suelo análogo, carátula circular 3" con vástago, de 0 a 100°C, marca **VEE GEE**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
82070-12	Termómetro de suelo análogo 0 a 100°C 30CM
82100-36	Termómetro de suelo análogo 0 a 100°C 90CM

Termómetro para composta y de suelo digital, carátula circular con vástago, de -50°C a 200°C, marca **REOTEMP**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
DC36PFC	Termómetro de suelo digital -50 a 200°C 90CM
DC48PFC	Termómetro de suelo digital -50 a 200°C 120CM

Termómetro para composta y de suelo digital, carátula circular con vástago, de -15°C a 70°C, marca **AGRATRONIX**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
AG07125	Termómetro digital sonda 148cm

TERMÓMETROS VARIOS

Termómetros para diferentes usos y diferentes rangos

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
5154	Termómetro de líquido de pared -40 a 50°C
5327	Termómetro análogo de pared int/ext -40 a 40°C

TENSIÓMETRO

Tensiómetros para medir humedad de suelo, midiendo la tensión de las raíces en centibares, un suelo saturado indica 0 centibares y un suelo seco indica de 30 a 40 centibares, marca **IRROMETER**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
206	Tensiómetro 6" porcelana reemplazo modelo "SR"
212	Tensiómetro 12" porcelana reemplazo modelo "SR"
218	Tensiómetro 18" porcelana reemplazo modelo "SR"
224	Tensiómetro 24" porcelana reemplazo modelo "SR"
1001	Bomba de servicio para tensiómetro
506	Tensiómetro LT 6" porcelana reemplazo azul
512	Tensiómetro LT 12" porcelana reemplazo azul
518	Tensiómetro LT 18" porcelana reemplazo azul
N-SAPT-1	Solución algicida para tensiómetro 1LT
STOP	Tapón para tensiómetro
SRT	Punta de cerámica con rosca para tensiómetro
SR-O	O-Ring para tensiómetro
1008	Manómetro para tensiómetro
QFSRT	Punta de cerámica azul con rosca para tensiómetro

TIRAS INDICADORAS DE ÁCIDO PERACÉTICO

Tiras indicadoras de ácido peracético, marca **SENSAFE**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
480065	Tiras para ácido peracético 0-100ppm PK/50
D-10015-02	Kit de titulación para medir ácido peracético 20-400 ppm

Tiras indicadoras de ácido peracético, marca **LAMOTTE**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
3000	Tiras para ácido peracético 0-160ppm PK/50 (0, 10, 20, 50, 85, 160ppm)
3000HR	Tiras para ácido peracético 0-1000ppm PK/50 (0, 50, 100, 250, 500, 1000ppm)
PAA160	Tiras para ácido peracético 0-160ppm PK/50 (0, 10, 30, 60, 80, 160ppm)
3000LR	Tiras para ácido peracético 0-50ppm PK/50 (0, 5, 10, 20, 30, 50ppm)

TIRAS INDICADORAS DE CLORO LIBRE

Tiras indicadoras de cloro libre de diferentes rangos, marca **SENSAFE**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
480023	Tiras para cloro libre 0-25ppm pk/50 (0, 0.25, 0.5, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 15, 20, 25ppm)
480022	Tiras para cloro libre 0-120ppm pk/50 (1.5, 10, 20, 40, 80, 120ppm)
480024	Tiras para cloro libre 0-750ppm pk/50 (0.25, 50, 100, 200, 300, 400, 500, 750ppm)

Tiras indicadoras para cloro libre, marca **HACH**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
28902-00	Tiras para cloro libre rango alto 0-600ppm pk/100 (0.25, 50, 100, 200, 400, 600ppm)

TIRAS INDICADORAS DE CLORO TOTAL

Tiras indicadoras de cloro total de diferentes rangos, marca **LAMOTTE**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
4250BJ	Tiras indicadoras de cloro de 10-200ppm pk/200 (10, 50, 100, 200ppm)

TIRAS INDICADORAS DE CUATERNARIO DE AMONIO

Tiras indicadoras de cuaternario de amonio (QAC), marca **LAMOTTE**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
2951	Tiras para cuaternario de amonio (QAC) de 50-400ppm pk/100 (50, 100, 200, 400ppm)
2951HR	Tiras para cuaternario de amonio (QAC) de 200-1500ppm pk/50 (200, 400, 600, 1000, 1500ppm)

TIRAS INDICADORAS DE PH

Tiras indicadoras de PH de 0-14

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
1.09535.0001	Papel de PH de 0-14 en tiras pk/100
PHO--14	Papel de PH de 0-14 en tiras pk/100

TIRAS INDICADORAS DE YODO

Tiras indicadoras para yodo, marca **LAMOTTE**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
2948	Tiras indicadoras de yodo 12-100ppm pk/100 (12, 25, 50, 100ppm)

TIRAS INDICADORAS DE NITRATOS

Tiras indicadoras para nitratos de rangos altos, marca **MERCK**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
1.10020.0001	Tiras indicadoras de nitratos de 10-500ppm (0, 10, 20, 50, 100, 250, 500ppm)

VASO DE PRECIPITADO DE PROLIPOPILENO CON ASA

Vaso de precipitado de polipropileno con asa, graduados de diferentes capacidades, marca **EISCO**

CATÁLOGO	CARACTERÍSTICAS
CH0356B	Vaso de precipitado de polipropileno con asa de 500ml
CH0356C	Vaso de precipitado de polipropileno con asa de 1LT
CH0356D	Vaso de precipitado de polipropileno con asa de 2LT
CH0356H	Vaso de precipitado de polipropileno con asa de 3LT
CH0356I	Vaso de precipitado de polipropileno con asa de 5LT



CH0356D
Vaso de precipitado de polipropileno con asa de 2LT



CH0356B
Vaso de precipitado de polipropileno con asa de 500ml



CH0356C
Vaso de precipitado de polipropileno con asa de 1LT



CH0356H
Vaso de precipitado de polipropileno con asa de 3LT

CATÁLOGO
AGRÍCOLA

**Contamos con
servicio técnico,
mantenimiento y
reparación para
tus equipos de
medición.**



Dirección

Blvd. Elbert #4127, Fracc. Universidad 94
Culiacán, Sinaloa. CP 80058

Whats App

 (667)492 0017

 (667)696 0383

Teléfono

 (667)708 6002

Correo

atencionclientes@macerlab.com

Visítanos en nuestra página web
www.macerlab.com

**¿No encontraste
lo que buscabas?**

No te preocupes, todo lo
que necesitas, y más en



+60,000
Productos
en un solo lugar

Whats App

(667) 492 0017
(667) 696 0383

Teléfono

(667) 708 6002

Correo

atencionclientes
@macerlab.com

Nuestra diversidad
es tu ventaja.

Visítanos en nuestra página web

www.macerlab.com