

### DR 3900

Catálogo LPV440.99.00002  
Espectrofotómetro de laboratorio  
Rango: 320 nm a 1100 nm. Ancho de banda: 5 nm  
240 parámetros preprogramados  
Pantalla touch color  
Bajada de Datos: vía USB  
Software en español  
Guía de métodos en pantalla  
Escaneos de longitud de onda



### DR1900

Catálogo DR1900-01H  
Espectrofotómetro portátil  
Rango: 340 nm a 800 nm  
Ancho de banda : 5 nm  
Mas de 220 parámetros pre programados  
IP67. Bajada de Datos: vía USB  
Software en Español  
Baterías 4 AA o corriente eléctrica (opcional)



### DR 900

Catálogo 9385100  
Colorímetro portátil  
90 parámetros  
Resistente al agua  
4 baterías AA  
Adaptador para tubos de 16 mm



### DRB200

Reactor de digestión  
Para uso en DQO, Nitrógeno Total, Cromo Total, TOC, Fosforo Total, etc.  
De uno o dos bloques de calentamiento  
Software de trabajo completamente amigable.  
Protector de plástico reforzado de seguridad



### HQd

pH, conductividad y LDO (oxígeno disuelto por luminiscencia)  
Sondas Inteligentes que guardan la calibración  
Sondas estándares y de uso rudo  
Longitudes: 1, 3, 5 y hasta 30 mts.  
Multiparametros: HQ40d, HQ30d  
Medidor de pH: HQ11d  
Medidor de Conductividad: HQ14d  
Identificación de la Muestra  
Olvídese de las membranas para las mediciones de LDO



### Sension +

Instrumentos para medición de pH, ISE, conductividad y OD (oxígeno disuelto).  
Para campo y laboratorio  
Fácil manejo, gran variedad de electrodos y sensores



## PARÁMETROS PRINCIPALES

Test	Rango de trabajo	Catálogo
DQO	3 - 150 mg/L	21258-25
DQO	20 - 1500 mg/L	21959-25
DQO	200 - 15,000 mg/L	24159-25
DQO	3 - 150 mg/L	21258-15
DQO	20 - 1500 mg/L	21959-15
DQO	200 - 15,000 mg/L	24159-15
DQOTNT Plus	3 -150 mg/L	TNT821
DQOTNT Plus	20 - 1500 mg/L	TNT822
DQOTNT Plus	250 - 15,000 mg/L	TNT823
Nitrógeno Total LR	0.5 - 25 mg/L	26722-45
Nitrógeno Total HR	10 - 150 mg/L	27141-00

## PLANTAS DE TRATAMIENTO MUNICIPAL



### BOD Trak II

Catálogo 2952400  
Medición de DBO  
Método Respirométrico  
Display para gráficos  
Medición directa de la DBO, evita hacer cálculos o extrapolaciones



### 2100Q

Catálogo 2100Q01  
Turbidímetro Portátil  
Rango: 0 –1000 NTU  
Incluye estándares de calibración y verificación  
Ideal para campo y laboratorio



### LBOD

Catálogo 8508500  
HQ40D y Sensor LBOD  
Método de Diluciones o Winkler



### Digesdahl

Catálogo: 23130-20  
Aparato de digestión  
Bajo uso de Reactivos y rápida digestión  
Recomendado para: Nitrogeno Kjeldahl  
Fosforo, calcio, potasio, hierro, cobre, cromo  
en una variedad de solidos y muestras liquidas



### TNT/TNT Plus

Test	Rango de trabajo	Catálogo
Nitrogeno Total TNT Plus I	16 mg/L	TNT827
Nitrogeno Total TNT Plus5	40 mg/L	TNT826
Ortofosfatos	0.06 - 5.00 mg/L	27425-45
Fosfatos HR	1.0 - 100.0 mg/L	27673-45
Fósforo Total	1.0 - 100.00 mg/L	27672-45
Fósforo Total	0.06 - 3.50 mg/L	27426-45



### ESTÁNDARES

Test	Rango de trabajo	Presentación	Catálogo
DQO (NIST)	300 mg/L	200 mL	12186-29
DQO (NIST)	300 mg/L	500 mL	12186-49
DQO (NIST)	800 mg/L	200 mL	26726-29
DQO (NIST)	1000 mg/L	200 mL	22539-29
BDO (NIST)	300 mg/L	10mL/16 Amp	14865-10
BDO (NIST)	3000 mg/L	10mL/16 Amp	14866-10
Nitrógeno-Amونيا	1 mg/L NH3-N	500 mL	1891-49
	10 mg/L NH3-N	500 mL	153-49
	50 mg/L NH3-N	2 mL/ 20 Amp	12791-20
	50 mg/L NH3-N	10 mL/ 16 Am	12791-10
	100 mg/L NH3-N	500 mL	24065-49
Fosfatos (NIST)	1 mg/L PO4	500 mL	2569-49
	10 mg/L PO4	946 mL	14204-16
	100 mg/L PO4	100 mL	14368-32
	500 mg/L PO4	100 mL	14242-32
Fósforo (NIST)	25 mg/L P	10 mL/ 16 Am	21092-10
	1000 mg/L P	100 mL	23211-42