

ORDEN DE COMPRA NUMERO:18 - 3366 PROCEDIMIENTO: DGA-DCO-IR-00123-18-A

PROVEEDOR	1141L QUIMICA MEDICA DIAGNOSTICA INTEGRAL, S.A DE C.V.		RFC: QMD0412177Q6	
DOMICILIO	DE LA CALDERA 446	COL:	SAN LEONEL	
CONDIC. DE PAGO	100% DENTRO DE LOS 45 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA ENTREGA DE LA FACTURA Y DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA QUE AVALE LA ENTREGA DE LOS BIENES O SERVICIOS A ENTERA SATISFACCIÓN DEL ÁREA USUARIA, CONTADOS A PARTIR DE LA RECEPCIÓN DEL TRÁMITE DEBIDAMENTE REQUISITADA EN EL LUGAR DE PAGO INDICADO EN LA ORDEN DE COMPRA. DIAS			
TIEMPO DE ENTREGA	7 DIAS	TEL:	8200474	FAX: 156 468
LUGAR DE PAGO	SEGE			
DEPENDENCIA:	SECRETARIA DE EDUCACION DEL GOBIERNO DEL ESTADO		FECHA DE ELABORACION	
DIRECCION:	COORDINACION GENERAL DE RECURSOS MATERIALES		10 de Diciembre de 2018	
LUGAR DE ENTREGA	BURGOS # 150, FRACC. ESPAÑITA		REQUERIMIENTO: 17-19126	

OBSERVACIONES:

CANTIDAD	DESCRIPCION	UNIDAD	IVA	PRECIO UNIT	TOTAL
1	HORNO PARA SECAR O ESTERILIZAR. HORNO PARA SECAR O ESTERILIZAR ELECTRICO CON CONVECCION, CONTROL DIGITAL DE TEMPERATURA, RANGO DE 5 A 300°C. SENS. 1°C, CONSTRUCCION INTERIOR Y EXTERIOR EN ACERO INOX. MEDIDAS INTERNAS 300X300X275 MM, 2 ENTREPAÑOS, CON PUERTA INTERIOR DE VIDRIO, CAP. 24 LT.	PIEZA	16	\$10,980.00	\$10,980.00
1	CENTRIFUGA CLINICA. CENTRIFUGA CLINICA CON CONTROL DIGITAL DE VELOCIDAD TIEMPO Y RFC, VELOCIDAD MAXIMA 4000 RPM, TIEMPO 0-99 MIN,	PIEZA	16	\$15,420.00	\$15,420.00

	ALIMENTACION 120V, 50HZ, 5A, CON ROTOR A ESCOGER ELECTROMAGNETICAS A) 8 TUBOS DE 10 A 15ML B) 12 TUBOS DE 30 ML C) 18 TUBOS DE 10 A 15 ML D) 24 TUBOS DE 10 A 15 ML GARANTIA: 1 AÑO CON EL PROVEEDOR				
1	TERMOAGITADOR (AGITADOR CON PLATO CALIENTE). CARACTERÍSTICAS: VOLUMEN MAXIMO DE AGITACIÓN: 2000 ML (H2O). INTERVALO DE VELOCIDAD DE AGITACION: 0-1250 RPM. INTERVALO DE TEMPERATURA AMBIENTE: 300°C. SENSIBILIDAD DE TEMPERATURA: 1°C. INTEVALO DEL TEMPORIZADOR:0-999 MINUTOS. VISUALIZACION DE PARAMETROS: PANTALLA LCD QUE MUESTRA INDICADORES DE FUNCION, AGITACION, TEMPERATURA, TEMPORIZADOR, VELOCIDAD DEL MOTOR, CALENTAMIENTO. TAMAÑO DE LA PLACA: 135X135 MM. MATERIAL DE FABRICACION: PLACA DE CALENTAMIENTO DE ACERO INOXIDABLE. REQUERIMIENTO DE ENERGIA: 110/60HZ/120 V/50 HZ. DIMENSIONES: 230X180X120 MM. PESO: 2.2 KG. ACCESORIOS INCLUIDOS: SONDA DE TEMPERATURA, BARRA DE AGITACION E INSTRUCTIVO EN ESPAÑOL.	PIEZA	16	\$3,600.00	\$3,600.00
1	AGITADOR MAGNETICO ANÁLOGO. CARACTERÍSTICAS: CANTIDAD MAXIMA DE AGITACIÓN: 20 LT INTERVALO DE VELOCIDAD: 0-1500 RPM INTERVALO DE TEMPERATURA AMBIENTE: 340°C NUM. DE POSICIONES DEL PUNTO DE AGITACIÓN: 1 TAMAÑO MAXIMO DE LA BARRA MAGNETICA: 80 MM TIPO DE MOTOR: ELECTROMAGNETICO, SIN ESCOBILLAS, LIBRE DE MANTENIMIENTO. POTENCIA MAXIMA DE ENTRADA DEL MOTOR: 18 W POTENCIA MAXIMA DE SALIDA DEL MOTOR: 10 W VISUALIZACION DE VELOCIDAD: ESCALA MATERIAL DE FABRICACIÓN: ACERO INOXIDABLE POTENCIA DEL CALENTAMIENTO: 500 W TEMPERATURA DE SEGURIDAD DE LA PLACADE CALENTAMIENTO: 350°C PESO: 2.8 KG DIMENSIONES: 280X160X85 MM TEMPERATURA AMBIENTE DE OPERACIÓN: 5-40°C HUMEDAD RELATIVA PERMITIDA: 80% FRECUENCIA: 50/60 HZ POTENCIA: 550/30 W ALIMENTACIÓN: 110-120/200-240 VAC GARANTIA: 1 AÑO CON EL PROVEEDOR ACCESORIOS INCLUIDOS: CABLE E INSTRUCTIVO EN ESPAÑOL.	PIEZA	16	\$7,400.00	\$7,400.00
1	BAÑO MARIA CON CONTROL DE TEMPERATURA ANÁLOGO Y PANTALLA DIGITAL. CARACTERÍSTICAS: TEMPERATURA: TA A 100°C SENSIBILIDAD TEMPERATURA: +- 1°C POTENCIA DE CALENTAMIENTO: 500 W DIMENSIONES INTERIORES: 30X15X13 CM DIMENSIONES EXTERIORES: 45X22X16 CM VOLTAJE: 120V CAPACIDAD APROXIMADA: 6 LITROS GARANTIA: 1 AÑO CON EL PROVEEDOR CUENTA CON TAPA Y DOS ORIFICIOS PARA COLOCAR DIFERENTES TAMAÑOS DE RECIPIENTES DE LABORATORIO.	PIEZA	16	\$3,050.00	\$3,050.00
5	TERMOAGITADOR MAGNETICO. CARACTERISTICAS: CAPACIDAD DE AGITACIÓN DE 1000 CC, VELOCIDAD MAXIMA DE AGITACION DE 1,500 RPM. TEMPERATURA MAXIMA DE OPERACIÓN: 400°C. PLATO CIRCULAR DE 18 CM DE DIAMETRO DE ALUMINIO O DE ACERO INOXIDABLE. DISIPADOR DE CALOR DE ALUMINIO. GABINETE EN LAMINA DE ACERO CAL. 20 TERMINADO EN ESMALTE PANEL DE CONTROL CON INTERRUPTOR Y LUZ PILOTO. VOLTAJE 120 V.	PIEZA	16	\$6,300.00	\$31,500.00
2	REGADERA CON LAVAOJOS. CARACTERISTICAS: TUBERIA DE 1 ¼" CEDULA 40 DE ACERO INOXIDABLE. CONEXIONES ROSCABLES: PARA 150# DE ACERO INOXIDABLE	PIEZA	16	\$17,100.00	\$34,200.00

	VALVULAS; DE 1 ¼" NPT DE ACERO INOXIDABLE DE 1 ½" NPT DE ACERO INOXIDABLE BASE: DE 8" DE DIAMETRO X ½" DE ACERO INOXIDABLE. SISTEMA DE ROCIADO: FACIAL DE 2 ESFERAS DE ACERO INOXIDABLE. ACCIONADORES: DE LA REGADERA Y DEL LAVAJOS ALTURA: 2.25 MTS CHAROLA DE LAVAJOS CAMPANA DE REGADERA ESFERAS SOLDADAS PARA EVITAR ROBO ALIMENTACION A LA ESTACION DE EMERGENCIA DESAGUE DEL LAVAJOS INCLUYE INSTALACION.				
2	LOCKER GABINETE ALACENA ANAQUEL 2 PUERTAS ESPECIFICACIONES. GABINETE UNIVERSAL METALICO. FABRICADO EN LAMINA CALIBRE 26. INCLUYE CHAPA Y LLAVES. MEDIDAS: 1.80 X 85 X 40.	PIEZA	16	\$3,900.00	\$7,800.00
4	PARRILLA DE CALENTAMIENTO CON AGITACION RANGO DE TEMPERATURA AMBIENTE DE 5°C - 380°C. RANGO DE AGITACION DE 60 A 1500 RPM. PLACA DE CERAMICA VIDRIADA DE 7.5" X 7.5" (19 X 19 CM.). OPERA 120V. 60 HZ.	PIEZA	16	\$3,600.00	\$14,400.00
13	MEDIDOR DE PH DIGITAL. ESPECIFICACIONES PHMETRO RANGO DE PRUEBAS DE MEDICIÓN: PH 0.0 A 14.0 PH TEMP: 0.0 A 50OC RESOLUCIÓN: PH 0.1 PRECISIÓN: (@200C / 28OF) PH +/- 0.1 DESVIACIÓN TÍPICA DE EMC: PH +/-0.1 TIPO DE BATERÍA: 3 X AG13 / LR44 INCLUIDO VIDA DE BATERÍA 150 HORAS DE USO CALIBRACIÓN: MANUAL (PRE-CALIBRADO) MEDIO AMBIENTE: 0 A 50 ° C (32 A 122 ° F); RH 100 % CLIP DE BOLSILLO PARA EL TRANSPORTE DE FÁCIL Y SEGURO TAMAÑO Y PESO: DIMENSIONES: 152 MM X 30 MM X 21MM. PESO: 50 GRAMOS.	PIEZA	16	\$1,920.00	\$24,960.00
				SUBTOTAL	\$153,310.00
				IVA	\$24,529.60
				TOTAL	\$177,839.60