

CIATEQ, A.C.

Requisición de Compra

REQUISICION N° SM2006232

Poveedor Sugerido : PRN005595 DISEÑO TECNOLOGICO EN LABORATORIOS SA DE CV
 CALZADA INDEPENDENCIA NORTE 1038
 INDEPENDENCIA ORIENTE GUADALAJARA JAL.
 44340 MEXICO 9612304148

Fecha Creada : 23.03.27/14:54:47
 Proyecto : EQSM22040
 Centro de Costo : SM2
 Condiciones de entrega :

Domicilio de Entrega: CIATEQ QUERETARO
 AV. MANANTIALES 23-A
 PARQUE INDUSTRIAL BERNARDO QUINTANA EL MARQUÉS QRO.
 76246 MEXICO 442-1961500

Fecha de entrega deseada: 23.03.27/14:54:48

Partida	Código y Descripción Artículo	%	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Importe	Recurso
1	A23901-013 EQUIPO PARA PROYECTO AUTOCLAVE VERTICAL DE 24 LT FACILITA EL PROCESO DE ESTERILIZACIÓN DE MATERIALES POR LOTE EN UN CORTO TIEMPO, CON TANQUE INTERNO CILÍNDRICO DE ACERO INOXIDABLE TIPO 304, CON EL FONDO ABOMBADO TIPO SANITARIO, SISTEMA DE COMPUERTA FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE CON RECUBRIMIENTO DE CROMO, LA TAPA TIENE UN CIERRE HERMÉTICO UNIFORME POR MEDIO DE 6 MARIPOSAS, Y EN ESTA VA COLOCADO UN MANÓMETRO PARA INDICARNOS LA PRESIÓN, UNA VÁLVULA DE ALIVIO CROMADA Y UN TERMÓMETRO DE CARÁTULA. CONTROL MANUAL DE TRES CALORES, RANGO DE TEMPERATURA HASTA 121°C, PRESIÓN MÁXIMA DE 1.5 KILOS/CM2, TIEMPO PARA ALCANZAR LA TEMPERATURA 30 MINUTOS. ALTO CUERPO :100CMS ANCHO CUERPO: 40 CMS ANCHO CAMARA: 25CMS FONDO CUERPO: 50CMS CAPACIDAD: 24LTS WATTS :2000 WATTS VOLTS :120 VOLTS CUENTA CON: TERMÓMETRO BIMETALICO MANÓMETRO EMPAQUE INYECTADO DE SILICON EN UNA SOLA PIEZA VÁLVULA DE SEGURIDAD CALIBRADA TUBO DE NIVEL DE AGUA INCLUYE: CANASTILLA DE ACERO INOXIDABLE	202 16% IVA TPR EXE	pz	1.00	78,055.80/pz	78,055.80	PROPIOS

SUBTOTAL
 \$ 78,055.80

IMPUESTO
 \$ 0.00

TOTAL
 \$ 78,055.80

MONEDA
 MXP

(SETENTA Y OCHO MIL CINCUENTA Y CINCO PESOS 80/100 M.N.)

SOLICITANTE

LIDER DE PROYECTO

AUTORIZADOR

PRESUPUESTO

COMPRADOR

GAMEZ DE LUNA LUIS MANUEL

CEDANO LEZCANO JUAN FRANCISCO

GARCIA MENESES ANTONIO

LONA GARCIA MOISES

CRUZ PEREZ CUAUHEMOC DANIEL