



UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO

REQUISICIÓN DE COMPRA (CAPITULO 2000 Y 5000)

Fecha del Reporte : 05/07/2022

Folio: K-ADMVA 174

Documento		17598668			Fecha de Req. 05/07/2022		U. Responsable 34000A DIVISION ACADEMICA DE CIENCIAS DE LA SALUD				
Descripcion		SOL. MICRODESTILADOR KJELDAHL DEK									
Ident	Sfdo	Proy.	Meta	Prog	Descripcion Programa	Plan Cuentas	C.O.G.	Descripcion Subcta.	Cantidad	Descripción del Artículo	Monto
13264428	11020800	20220615	1	2.5311E1	SERVICIOS DE EDUCACIÓN SUPERIOR DE NIVEL TSU Y LIC	12431	53101	EQUIPO MÉDICO Y DE LABORATORIO	1	MICRODESTILADOR KJELDAHL DEK	\$50,000.00

Total **\$50,000.00**

Autorizado

DRA. MIRIAN CAROLINA MARTÍNEZ LOPEZ

DIRECTOR DIV. ACADEMICA

Coordinador

MTRO. SERGIO PEREZ BRITO

COORDINADOR ADMVO.

Original: Secretaría de finanzas o Secretaría administrativa
C.c.p. : Área presupuestal
C.c.p. : Unidad Responsable

08:16 a. m.

Pág. 1



UNIVERSIDAD JUAREZ
AUTONOMA
DE TABASCO

05 JUL 2022

RECIBIDO

DIRECCIÓN DE
RECURSOS HUMANOS



UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO
ESPECIFICACIONES DE LA REQUISICIÓN DE COMPRA (CAPITULO 2000 Y 5000)

Fecha del Reporte : 05/07/2022

Folio: K-ADMVA 174

Documento		17598668	Fecha de Req. 05/07/2022	U. Responsable 34000A DIVISION ACADEMICA DE CIENCIAS DE LA SALUD
Descripcion		SOL. MICRODESTILADOR KJELDAHL DEK		
Ident	Canti dad	Descripción del Articulo	Características:	
132644	1	MICRODESTILADOR KJELDAHL DEK	SOLICITUD MICRODESTILADOR KJELDAHL DEK-1 APARATO PARA DETERMINACIONES RÁPIDAS DE NITRÓGENO Y PROTEÍNAS MODELO DEK-1 DIMENSIONES 36X28X80, TENSIÓN 127 VCA, POTENCIA 340 W, FRECUENCIA 60 60HZ, PESO +10KG. DE ACUERDO COTIZACIÓN ANEXA.	

Coordinador

MTRO. SERGIO PEREZ BRITO

COORDINADOR ADMVO.