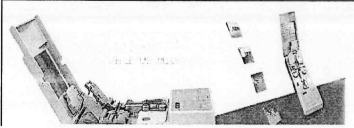
CLAVE	
COM-112	SISTEMA DE CONEXIÓN ESTERIL DE TUBULADURAS
	ACIONES TECNICAS
	N DE EQUIPO
	IENTOS TECNICO MINIMOS
Α	DESCRIPCION GENERAL
A01	CON SOLDADOR DE TUBO ESTERIL
	TCD Wafers
A02	SISTEMA QUE PERMITE LA CONEXIÓN DE DOS TUBOS DEL MISMO O DIFERENTE DIAMETROS.
A03	100 HOJAS/CAJA (COMO MINIMO)
A04	Aprobado para Soldadura liquido a liquido, liquido a seco y seco a seco
A05	Tecnologia exprimer el medio fluido rapidamente desde el punto de contacto de la soldadura
A06	Pinzas para aseguramiento, eliminan el desplazamiento y el mal alineamiento
A07	El mecanismo de carga asegura el alineamiento preciso del tubo
A08	Operación con un boton
A09	Pan el visualizador agradable al usuario
A10	LÁMINA DE CARGA ÚNICA, CODIFICADA POR COLOR, SIN ATASCAMIENTO DE LÁMINAS (OPCIONAL)
A11	MECANISMO DE CARGA TAMPER LOCK (OPCIONAL)
A12	Alineamiento de tuberia preciso para cierres seguros
A13	SOLDADURA DE ESTERILIZACIÓN DOBLE (OPCIONAL)
A14	Auto-control diagnóstico con cada soludadura
A15	EL EQUIPO DEBE ACEPTAR TUBULADURAS DE UN DIAMETRO EXTERNO DE 3.9 A 6.0 MM Y UN DIAMETRO INTERNO DE 2.9 A 4.1 MM
В	Otras condiciones adicionales
Cantidad	2
Garantía	12 meses contabilizados desde el día siguiente de entregado los equipos.
Lugar de entrega	El proveedor entregará los equipos en: FACULTAD DE MEDICINA HUMANA EN LA CIUDAD UNIVERSITARIA DE LA UNMSM (Avenida universitaria / Calle German Amezaga 375)
Plazo de entrega	El proveedor deberá entregar los bienes en 45 días calendario
Vigencia	
Tecnológica	
Año de Fabricación	Minimo - 2023
Capacitación	El proveedor deberá impartir una capacitación de 02 horas de duración y para al menos 02 personas. Al término de la capacitación, el contratista deberá entregar una constancia y/o certificado
Instalación	Personas. At termino de la capacitación, el contratista deberá entregal una constancia y/o certificado
Otros	Manual de usuario
Otros	
Paises elegibles (ver anexo - G)	<u>País de Orígen</u> "Países Elegibles: Alemania, Argentina, Austria, Bahamas, Barbados, Bélgica, Belice, Bolivia, Brasil, Canadá, Colombia, Costa Rica, Chile, Croacia, Dinamarca, Eslovenia, Ecuador, El Salvador, España, Estados Unidos, Finlandia, Francia, Guatemala, Guyana, Haití, Holanda, Honduras, Israel, Italia, Jamaica, Japón, México, Nicaragua, Noruega, Panamá, Paraguay, Perú, Portugal, Reino Unido, República de Corea, República Dominicana, República Popular de China, Suecia, Suiza, Surinam, Trinidad & Tobago, Uruguay y Venezuela."
С	IMAGEN DE REFERENCIA







CLAVE COM-084	FLOTADOR DE TEJIDOS
ESPECIFIC	ACIONES TECNICAS
DEFINICIO	N DE EQUIPO RA SUMERGIR LOS CORTES DE MICRÓTOMO Y FACILITAR SU ESTIRAMIENTO
REQUERIM	IENTOS TECNICO MINIMOS
Α	GENERALES
A01	CARCASA DE ALUMINIO ANODIZADO
A02	TANQUE DE DEPÓSITO DE AGUA
A03	DE FACIL LIMPIADO
A04	CON AJUSTE RAPIDO Y PRECISO DE LA TEMPERATURA DEL AGUA
A05	CON PROTECCION CONTRA SOBRECALENTAMIENTO
A06	FUENTE DE ALIMENTACION CON PROTECCION DE AGUA
A07	CONTROL DE NIVEL DE AGUA MEDIANTE SENSOR O TECNOLOGÍA DE ACUERDO AL FABRICANTE.
A08	CON PANTALLA DIGITAL
A09	PROFUNIDAD MAX. UTILIZABLE APROX. 56mm
A10	CAPACIDAD DE TANQUE: 2L O MAYOR
A11	RANGO DE TEMPERATURA HASTA 90°C
A12	DIMENSIONES GENERALES APROXIMADAS: LARGO: 360mm, ANCHO: 330mm, ALTURA: 110mm (+/- 10%)
В	REQUERIMIENTO DE ENERGIA
B01	FUSBILE DE INSTRUMENTO, CIRCUITO PRIMARIO: T 6.3 A
B02	14 FUENTE DE ALIMENTACION: 220-240V, 50-60Hz, 1200 VA
С	Otras condiciones adicionales
Cantidad	4
Garantía	12 meses contabilizados desde el día siguiente de entregado los equipos.
Lugar de entrega	El proveedor entregará los equipos en: FACULTAD DE MEDICINA HUMANA EN LA CIUDAD UNIVERSITARIA DE LA UNMSM (Avenida universitaria / Calle German Amezaga 375)
Plazo de	El proveedor deberá entregar los bienes en 45 días calendario
entrega	El proveedor debera entregar los bienes en 45 días calendario
Vigencia	
Tecnológica Año de	
Fabricación	Minimo - 2023
Capacitación	El proveedor deberá impartir una capacitación de 02 horas de duración y para al menos 02 personas. Al término de la capacitación, el contratista deberá entregar una constancia y/o certificado
Instalación	SI
Otros	Manual de Usuario
Paises elegibles (ver anexo - G)	País de Orígen "Países Elegibles: Alemania, Argentina, Austria, Bahamas, Barbados, Bélgica, Belice, Bolivia, Brasil, Canadá, Colombia, Costa Rica, Chile, Croacia, Dinamarca, Eslovenia, Ecuador, El Salvador, España, Estados Unidos, Finlandia, Francia, Guatemala, Guyana, Haití, Holanda, Honduras, Israel, Italia, Jamaica, Japón, México, Nicaragua, Noruega, Panamá, Paraguay, Perú, Portugal, Reino Unido, República de Corea, República Dominicana, República Popular de China, Suecia, Suiza, Surinam, Trinidad & Tobago, Uruguay y Venezuela."
С	IMAGEN DE REFERENCIA









CLAVE	LECTOR DE TIRAS DE ORINA
COM-115	
	CIONES TECNICAS
DEFINICION D	DE EQUIPO
REQUERIMIE	NTOS TECNICO MINIMOS
Α	DESCRIPCION GENERAL
A01	Lector de tiras urinarias
A02	Memoria de instrumento: 950 resultados de análisis del paciente, 200 nombres y/o ID de paciente
A03	Análisis de tira urinaria o de casete
A04	Normas de seguridad: analizador es un sistema informático de Clase A
A05	LECTURA DE CODIGOS DE BARRAS (OPCIONAL)
A06	Resultados de análisis en menos de un minuto
A07	Datos seguros
	CONTENIDO
A08	1 Analizador
A09	1 bloque de alimentación de red
A10	1 cable de alimentación
A11	1 rollo de papel para impresora térmica
A12	1 CD-Rom de documentación miltilingüe
A13	1 manual de uso
В	REQUERIMIENTOS DE ENERGIA
B01	Alimentación: pilas alcalinas de tipo AA de tamaño 6
С	Otras condiciones adicionales
Cantidad	4
Garantía	12 meses contabilizados desde el día siguiente de entregado los equipos.
Lugar de entrega	El proveedor entregará los equipos en: FACULTAD DE MEDICINA HUMANA EN LA CIUDAD UNIVERSITARIA DE LA UNMSM (Avenida universitaria / Calle German Amezaga 375)
Plazo de entrega	El proveedor deberá entregar los bienes en 45 días calendario
Vigencia	
Tecnológica	•
Año de	Minimo - 2023
Fabricación	El proveedor deberá impartir una capacitación de 02 horas de duración y para al menos 02
Capacitación	personas. Al término de la capacitación, el contratista deberá entregar una constancia y/o certificado
Instalación	SI (1)
Otros	Manual de usuario
Paises elegibles (ver anexo - G)	País de Orígen "Países Elegibles: Alemania, Argentina, Austria, Bahamas, Barbados, Bélgica, Belice, Bolivia, Brasil, Canadá, Colombia, Costa Rica, Chile, Croacia, Dinamarca, Eslovenia, Ecuador, El Salvador, España, Estados Unidos, Finlandia, Francia, Guatemala, Guyana, Haití, Holanda, Honduras, Israel, Italia, Jamaica, Japón, México, Nicaragua, Noruega, Panamá, Paraguay, Perú, Portugal, Reino Unido, República de Corea, República Dominicana, República Popular de China, Suecia, Suiza, Surinam, Trinidad & Tobago, Uruguay y Venezuela."
D	IMAGEN DE REFERENCIA









CLAVE	TERMOBLOQUE	
COM-209		
	IONES TECNICAS	
DEFINICION D	E EQUIPO	
REQUERIMIENTOS TECNICO MINIMOS		
Α	GENERALES	
A01	Carcasa exterior en ABS térmico	
A02	Precisión de la temperatura excelente	
A03	Movimiento rotativo optimo	
A04	Parámetros controlados y programables mendiante pantalla digital	
A05	Precisión de lectura sencilla en el control del monitor	
A06	Control exacto de la temperatura con termostato PID	
A07	Rotación de mezcla eficiente y precisa	
A08	Bajo nivel de ruido de trabajo, incluso en velocidad de 15.000 rpm	
A09	Verátil, elegir entre 5 bloques de muestra	
A10	Fabricado segpun normaticas CEE	
В	DATOS TÉCNICOS	
B01	DIMENSIONES: 218 X 285 X 178 MM O DE ACUERDO AL FABRICANTE	
B02	Precisión de 0,5°C	
B03	CLASE DE PROTECCIÓN IP 40 O DE ACUERDO AL FABRICANTE	
B04	CLASE DE SEGURIDAD 0 O DE ACUERDO AL FABRICANTE	
B05	Precisión de Temperatura de 0,5 °C	
B06	CONTROL DE TEMPERATURA DE 4 A 100°C	
B07	RANGO DE TEMPERATURA 4° - 100°C	
B08	Uniformidad de temperatura 0,5°C	
B09	Temporizador 1min-99h-59min	
B10	VELOCIDAD VARIABLE 300 A 1,400 RPM o Mayor	
B11	PESO: 3,2 KG APROXIMADAMENTE	
С	REQUERIMIENTOS DE ENERGIA	
C01	Capacidad de calentamiento de 200W	
C02	Alimentación de 220 V / 50 Hz	
D	Otras condiciones adicionales	
Cantidad	2	
Garantía	12 meses contabilizados desde el día siguiente de entregado los equipos.	
Lugar de entrega	El proveedor entregará los equipos en:	
Plazo de entrega	El proveedor deberá entregar los bienes en 30 días calendario	
Vigencia Tecnológica		
Año de Fabricación	Minimo - 2023	
Capacitación	SI	
Instalación	SI	
Otros		
Paises elegibles (ver anexo - G)	País de Orígen "Países Elegibles: Alemania, Argentina, Austria, Bahamas, Barbados, Bélgica, Belice, Bolivia, Brasil, Canadá, Colombia, Costa Rica, Chile, Croacia, Dinamarca, Eslovenia, Ecuador, El Salvador, España, Estados Unidos, Finlandia, Francia, Guatemala, Guyana, Haití, Holanda, Honduras, Israel, Italia, Jamaica, Japón, México, Nicaragua, Noruega, Panamá, Paraguay, Perú, Portugal, Reino Unido, República de Corea, República Dominicana, República Popular de China, Suecia, Suiza, Surinam, Trinidad & Tobago, Uruguay y Venezuela."	
В	IMAGEN DE REFERENCIA	







