

**EVALUACIÓN TÉCNICA DEL PROCEDIMIENTO PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE SISTEMAS CERRADOS PARA LA TRANSFERENCIA Y ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS PELIGROSOS PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACIÓN ALCORCÓN (EXP.P.A. SARA-SUM 017/2023)**

El objeto del presente expediente es la contratación del suministro de sistemas cerrados de transferencia y administración de medicamentos peligrosos de acuerdo con las especificaciones técnicas y de calidad detalladas en el Pliego de Descripciones Técnicas del P.A. SARA - SUM 017/2023.

Una vez abierto el sobre que contiene la documentación administrativa, se ha realizado la lectura y evaluación de la documentación técnica y las muestras presentadas por los licitadores en el expediente de referencia.

Por tanto, se procede a la emisión del informe con la valoración técnica final exponiendo en la siguiente tabla, las calificaciones concluyentes de APTA/NO APTA.

Licitador	ICU MEDICAL S.L.	PALEX S.A.
Lote 1	NO APTO	APTO
Lote 2	APTO	

**Consideraciones particulares de las ofertas presentadas a los lotes integrados en el EXP. P. A. SARA SUM 017/2023**

EMPRESAS EXCLUIDAS				
EMPRESA	LOTES	MODELO	MINIMO SOLICITADO	MOTIVOS DE EXCLUSIÓN
ICU MEDICAL S.L.	1	CHEMOLOCK	Adaptable a viales de 13, 20, 28 y 32 mm.	No acredita en ficha técnica que el punzón para viales sea adaptable a viales de 13mm. En la muestra presentada el punzón no queda perfectamente anclado en el vial de 13mm
			El sistema de retención de aerosoles y vapores debe ser transparente.	El sistema de captación de aerosoles y vapores consiste en un filtro y un sistema barrera que es un globo de nylon metalizado, no transparente.
			El sistema debe de tener un volumen residual de $\leq 0,1$ ml, validado y representado en ficha técnica del total de sus componentes que lo conforman, para optimizar en gasto en medicamentos.	El volumen residual del total de sus componentes supera 0,1 ml.
			Debe de garantiza la esterilidad del contenido de vial una vez empleado el sistema cerrado. Esta garantía debe de ser, en el caso de viales multidosis, de al menos 28 días.	La garantía de esterilidad del contenido del vial, en el caso de los viales multidosis, es inferior a 28 días.

En Alcorcón, en la fecha de la firma.



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: **0944333982876612651716**