

**SUMINISTRO DE ANTISUEROS PARA LA DETERMINACIÓN DEL GRUPO SANGUÍNEO EN PLACA  
(PA SUM 019-2021 - A/SUM-023742/2021)**

**Informe Técnico**

Una vez analizada la documentación presentada por los licitadores, se determina que las ofertas cumplen la totalidad de las prescripciones técnicas.

Se procede a la valoración de las muestras presentadas con el siguiente resultado:

Nº.	LICITADOR	TECNICA
1	KRAPE SA (LORNE)	28,00

La valoración se ha realizado de acuerdo con los criterios establecidos en el PCAP dando como resultado los cuadros adjuntos.

Madrid 18 junio de 2021

SALVADOR ZAPATA  
ARIZA -  Firmado digitalmente por  
SALVADOR ZAPATA ARIZA -  
Fecha: 2021.06.18 10:55:01 +02'00'

Fdo. Salvador Zapata

Responsable de Enfermería

**VALORACIÓN OFERTA TÉCNICA: KRAPE (LORNE)**

CRITERIO	DESCRIPCIÓN	REQUISITO DE CALIDAD	PUNTOS
Inspección visual	Líquido transparente, ausencia de hemólisis, turbidez, precipitados etc.	Ausencia de cualquier anomalía	2
		Presencia de alguna anomalía	
Reactividad / especificidad	Determinación de la reactividad y especificidad en técnica de placa Hematíes A,B,0 para el tipaje AB0.Hematíes Rh(+) y (-) para el tipaje Rh	Reacciones claras frente a eritrocitos que tengan expresión débil del antígeno correspondiente y ausencia de hemólisis inmune, formación de de rouleaux, o efecto prozona	3
		Reacciones dudosas frente a eritrocitos que tengan expresión débil del antígeno correspondiente y presencia de hemólisis inmune, de rouleaux, o efecto prozona	-
Titulación	Ha de ser lo suficientemente alto, como para asegurar la fiabilidad de los resultados obtenidos.	Igual o Superior a 1/512	
		Igual o Superior a 1/256	3
		Inferior a 1/256	
Potencia	Deberá de ser superior a 3+ ó 4+ enfrentados a hematíes complementarios en técnica de placa	4+	10
		3+	-
		Inferior a 3+	-
Avidez	Velocidad de reacción del antisuero en técnica de placa	Inferior a 6 '' (anti A/B/AB) y a 15''(Anti D)	-
		Superior a 6 ''(anti A/B/AB) y a 15''(Anti D)	0
Envase	Facilidad de uso	Dispensador blando y capacidad > 700 microlitros	10
		Dispensador duro y capacidad > 700 microlitros	-
		Dispensador blando y capacidad < 700 microlitros	-
		TOTAL	28