

Nº DE EXPEDIENTE: 02/0925

Material fungible a adquirir: Anticuerpos para el análisis por citometría de flujo espectral de muestras de médula ósea.

ESPECIFICACIONES	UNIDADES SOLICITADAS
Pacific Blue™ anti-human CD45	1 UD (100 Tests/UD)
FITC anti-human CD19	1 UD (100 Tests/UD)
Alexa Fluor® 647 anti-human CD41	1 UD (100 Tests/UD)
Brilliant Violet 510™ anti-human CD31	1 UD (100 Tests/UD)
PE/Cyanine5 anti-human CD90 (Thy1)	1 UD (100 Tests/UD)
Brilliant Violet 650™ anti-human CD34	2 UDS (100 Tests/UD)
Pacific Blue™ anti-human CD45	1 UD (100 Tests/UD)
PE/Cyanine7 anti-human CD279 (PD-1)	1 UD (100 Tests/UD)
Brilliant Violet 510™ anti-human CD10	1 UD (25 Tests/UD)
Spark PLUS UV395™ anti-human CD19	1 UD (25 Tests/UD)
TOTAL ESTIMADO SOLICITADO:	3.700,00 €

El material es parte del proyecto TED2021-1322-96B-C51, financiado por el Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2021-2023 y la Agencia Estatal de Investigación – Ministerio de Ciencia e Innovación – y Financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU y el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

Los interesados en presentar su oferta deberán enviar e-mail dirigido a la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús a la siguiente dirección:
fibhnjs@salud.madrid.org

En el asunto del correo deberán referenciar el número de expediente y adjuntar su oferta, emitiéndola con los datos:

Fundación para la Investigación Biomédica
Hospital Infantil Universitario Niño Jesús
Avda. Menéndez Pelayo, 65 (28009 Madrid)
CIF: G-85289924