

PLIEGO PRESCRIPCIONES TÉCNICAS.
SUMINISTRO DE REACTIVOS PARA LA REALIZACIÓN DE TÉCNICAS DE
INMUNOENSAYO POR ELISA

PRIMERA.-CONTEXTO Y OBJETO.

PROYECTO: GLD16//00052: "Clinical impact of low level viremia and blips in HIV infected patients in the national cohort of AIDS Research Network (CORIS)

El presente documento describe los requisitos y especificaciones que deben cumplir los licitadores con respecto a la contratación del suministro de reactivos para la realización de técnicas de inmunoensayo por ELISA.

Los reactivos que deben suministrarse aparecen recogidos en el siguiente cuadro:

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	UNIDADES
HU CRP InstantELISA. The human C-reactive protein INSTANT ELISATM Kit is an enzyme-linked immunosorbent assay for the quantitative detection of human C-reactive protein levels in cell culture supernatants, human serum, plasma or other body fluids.	128T	6
HUSVCAM-1 Coated ELISA. The human VCAM-1 ELISA is an enzyme-linked immunosorbent assay for the quantitative detection of human VCAM-1.	96T	7
Human D2D(D-Dimer) ELISA kit. For quantitative detection of D2D in serum, plasma, tissue homogenates and other biological fluids.	96T	7
Human sCD14 (Soluble Clusterof Differentiation14) ELISA kit. For quantitative detection of sCD14 in serum, plasma, tissue homogenates and other biological fluids.	96T	7
Human 8-iso-PGF2(8-isoprostane) ELISA kit. For quantitative detection of 8-iso-PGF2 α in serum, plasma, tissue homogenates and other biological fluids.	96T	7

The human SICAM-1 ELISA is an enzyme-linked immunosorbent assay for the quantitative detection of human sICAM-1.	96T	7
Human Pro-ADM(Proadrenomedullin) ELISA Kit. For quantitative detection of Pro-ADM in serum, plasma, tissue homogenates and other biological fluids.	96T	4
Human ANG2(Angiopoietin-2) ELISA Kit. For quantitative detection of ANG2 in serum, plasma, tissue homogenates and other biological fluids.	96T	4
Human sTREM-1(soluble Triggering Receptor Expressed on Myeloid Cells-1) ELISA Kit. For quantitative detection of sTREM-1 in serum, plasma, tissue homogenates and other biological fluids	96T	4

SEGUNDA.-OTRAS ESPECIFICACIONES:

- Únicamente se tendrá en cuenta la oferta económica y su idoneidad.
- El plazo de entrega de los reactivos/servicios solicitados se deben realizar en un plazo máximo de 15 días desde que se adjudique el contrato.
- La entrega se realizará en el Hospital General Universitario Reina Sofía, Planta 0, Unidad Enfermedades Infecciosas (UEI), Av. Intendente Jorge Palacios, 1, 30003 Murcia.