

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Human Cysteine Rich Protein, Angiogenic Inducer 61 (CYR61) ELISA Kit BIM-EKL62302

Artikelname	Human Cysteine Rich Protein, Angiogenic Inducer 61 (CYR61) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL62302
Hersteller Artikelnummer	EKL62302
Alternativnummer	BIM-EKL62302-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cysteine Rich Protein, Angiogenic Inducer 61 (CYR61) ELISA Kit for detecting Cysteine Rich Protein, Angiogenic Inducer 61 (CYR61) in Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapie...
Detektionsbereich	31.2-2000pg/ml
Sensitivitaet	13.4pg/ml
NCBI	3491
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cysteine Rich Protein, Angiogenic Inducer 61 (CYR61)