

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

Product Datasheet

Human Calretinin (CR) ELISA Kit BIM-EKL56499

Artikelname	Human Calretinin (CR) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL56499
Hersteller Artikelnummer	EKL56499
Alternativnummer	BIM-EKL56499-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Calretinin (CR) ELISA Kit for detecting CR in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.121ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Sand...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.121ng/ml
NCBI	794
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Calretinin (CR)