

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

Product Datasheet

Human Cysteine Rich Secretory Protein 2 (CRISP2) ELISA Kit BIM-EKU03575

Artikelname	Human Cysteine Rich Secretory Protein 2 (CRISP2) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU03575
Hersteller Artikelnummer	EKU03575
Alternativnummer	BIM-EKU03575-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cysteine Rich Secretory Protein 2 (CRISP2) ELISA Kit for detecting CRISP2 in tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.055ng/ml. Format: 96-Well Plate. ...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.055ng/ml
NCBI	7180
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cysteine Rich Secretory Protein 2 (CRISP2)