

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

Product Datasheet

Human VEGF Co Regulated Chemokine 1 (VCC1) CLIA Kit BIM-EKN50987

Artikelname	Human VEGF Co Regulated Chemokine 1 (VCC1) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50987
Hersteller Artikelnummer	EKN50987
Alternativnummer	BIM-EKN50987-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human VEGF Co Regulated Chemokine 1 (VCC1) CLIA Kit for detecting VCC1 in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 4.12-3,000pg/ml. Sensitivity: 1.69pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: D...
Detektionsbereich	4.12-3,000pg/ml
Sensitivitaet	1.69pg/ml
NCBI	284340
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	VEGF Co Regulated Chemokine 1 (VCC1)