

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

Product Datasheet

Human Platelet Derived Growth Factor C (PDGFC) ELISA Kit BIM-EKN47797

Artikelname	Human Platelet Derived Growth Factor C (PDGFC) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN47797
Hersteller Artikelnummer	EKN47797
Alternativnummer	BIM-EKN47797-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Platelet Derived Growth Factor C (PDGFC) ELISA Kit for detecting PDGFC in plasma. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 125.00-8000pg/ml. Sensitivity: 43pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Double-antibody Sandwich. De...
Detektionsbereich	125.00-8000pg/ml
Sensitivitaet	43pg/ml
NCBI	56034
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Plasma
Target-Kategorie	Platelet Derived Growth Factor C (PDGFC)