

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

Product Datasheet

Human Platelet Derived Growth Factor D (PDGFD) CLIA Kit BIM-EKN50649

Artikelname	Human Platelet Derived Growth Factor D (PDGFD) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50649
Hersteller Artikelnummer	EKN50649
Alternativnummer	BIM-EKN50649-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Platelet Derived Growth Factor D (PDGFD) CLIA Kit for detecting PDGFD in plasma. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 54.9-40,000pg/ml. Sensitivity: 25.1pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Double-antibody Sandwich. D...
Detektionsbereich	54.9-40,000pg/ml
Sensitivitaet	25.1pg/ml
NCBI	80310
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Plasma
Target-Kategorie	Platelet Derived Growth Factor D (PDGFD)