

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

Product Datasheet

Human Platelet Factor 4 (PF4) CLIA Kit BIM-EKN49966

Artikelname	Human Platelet Factor 4 (PF4) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49966
Hersteller Artikelnummer	EKN49966
Alternativnummer	BIM-EKN49966-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Platelet Factor 4 (PF4) CLIA Kit for detecting PF4 in serum, platelet-poor plasma, cell culture supernates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.41-300pg/ml. Sensitivity: 0.17pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Dou...
Detektionsbereich	0.41-300pg/ml
Sensitivitaet	0.17pg/ml
NCBI	5196
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Platelet-Poor Plasma, Cell Culture Supernates
Target-Kategorie	Platelet Factor 4 (PF4)