

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

Product Datasheet

Human Platelet Membrane Glycoprotein Iv, Gp-Iv Elisa Kit BIM-EKC35049

Artikelname	Human Platelet Membrane Glycoprotein Iv, Gp-Iv Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35049
Hersteller Artikelnummer	EKC35049
Alternativnummer	BIM-EKC35049-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Platelet Membrane Glycoprotein Iv, Gp-Iv Elisa Kit for detecting Cd36 Molecule (Thrombospondin Receptor) in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 2.5-160ng/ml. Sensitivity: 0.625ng/ml. For...
Detektionsbereich	2.5-160ng/ml
Sensitivitaet	0.625ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Cd36 Molecule (Thrombospondin Receptor)