

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

Product Datasheet

Human Receptor I For The Fc Region Of Immunoglobulin G (FcγRI) ELISA Kit BIM-EKL62138

Artikelname	Human Receptor I For The Fc Region Of Immunoglobulin G (FcγRI) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL62138
Hersteller Artikelnummer	EKL62138
Alternativnummer	BIM-EKL62138-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Receptor I For The Fc Region Of Immunoglobulin G (FcγRI) ELISA Kit for detecting Receptor I For The Fc Region Of Immunoglobulin G (FcγRI) in Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). D...
Detektionsbereich	0.781-50ng/ml
Sensitivitaet	0.31ng/ml
NCBI	2209
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Receptor I For The Fc Region Of Immunoglobulin G (FcγRI)