

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

Product Datasheet

Human Receptor II For The Fc Region Of Immunoglobulin G (FcγRII) ELISA Kit BIM-EKL62139

Artikelname	Human Receptor II For The Fc Region Of Immunoglobulin G (FcγRII) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL62139
Hersteller Artikelnummer	EKL62139
Alternativnummer	BIM-EKL62139-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Receptor II For The Fc Region Of Immunoglobulin G (FcγRII) ELISA Kit for detecting Receptor II For The Fc Region Of Immunoglobulin G (FcγRII) in Serum, Plasma, Other Biological Fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: ...
Detektionsbereich	46.8-3000pg/ml
Sensitivitaet	15.25pg/ml
NCBI	2212
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Receptor II For The Fc Region Of Immunoglobulin G (FcγRII)