

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

## Product Datasheet

### Human Low Affinity Immunoglobulin Gamma Fc Region Receptor Iii-B (Fcgr3B) Elisa Kit BIM-EKC34468

Artikelname	Human Low Affinity Immunoglobulin Gamma Fc Region Receptor Iii-B (Fcgr3B) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34468
Hersteller Artikelnummer	EKC34468
Alternativnummer	BIM-EKC34468-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Low Affinity Immunoglobulin Gamma Fc Region Receptor Iii-B (Fcgr3B) Elisa Kit for detecting Fc Fragment Of Igg, Low Affinity Iiib, Receptor (Cd16B) in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range:...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.39ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Fc Fragment Of Igg, Low Affinity Iiib, Receptor (Cd16B)