

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

## Product Datasheet

### Human Fc Fragment Of IgG Low Affinity IIIa Receptor (FcγR3A) ELISA Kit BIM-EKL62353

Artikelname	Human Fc Fragment Of IgG Low Affinity IIIa Receptor (FcγR3A) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL62353
Hersteller Artikelnummer	EKL62353
Alternativnummer	BIM-EKL62353-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Fc Fragment Of IgG Low Affinity IIIa Receptor (FcγR3A) ELISA Kit for detecting Fc Fragment Of IgG Low Affinity IIIa Receptor (FcγR3A) in Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids. Species Reactivity: Human (Homo s...
Detektionsbereich	78.1-5000ng/ml
Sensitivitaet	34ng/ml
NCBI	<a href="#">2214</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Fc Fragment Of IgG Low Affinity IIIa Receptor (FcγR3A)