

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

## Product Datasheet

### Human Igg Receptor Fc $\gamma$ n Large Subunit P51 (Fc $\gamma$ rt) Elisa Kit BIM-EKC34108

Artikelname	Human Igg Receptor Fc $\gamma$ n Large Subunit P51 (Fc $\gamma$ rt) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34108
Hersteller Artikelnummer	EKC34108
Alternativnummer	BIM-EKC34108-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Igg Receptor Fc $\gamma$ n Large Subunit P51 (Fc $\gamma$ rt) Elisa Kit for detecting Fc Fragment Of Igg, Receptor, Transporter, Alpha in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.6-1000pg/ml. Sensitivity: 3...
Detektionsbereich	15.6-1000pg/ml
Sensitivitaet	3.9pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Fc Fragment Of Igg, Receptor, Transporter, Alpha