

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-EKL57198

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Receptor I For The Fc Region Of Immunoglobulin G (FcγRI) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKL57198 |
| Hersteller Artikelnummer | EKL57198 |
| Alternativnummer | BIM-EKL57198-96T |
| 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 FcγRI in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.781-50ng/ml. Sensitivity: 0.31ng/... |
| 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) |