

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

Product Datasheet

Human Fc Fragment Of IgG Receptor Transporter Alpha (FcγRT) ELISA Kit BIM-EKN45176

Artikelname	Human Fc Fragment Of IgG Receptor Transporter Alpha (FcγRT) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45176
Hersteller Artikelnummer	EKN45176
Alternativnummer	BIM-EKN45176-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Fc Fragment Of IgG Receptor Transporter Alpha (FcγRT) ELISA Kit for detecting FcγRT in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.057ng/ml....
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.057ng/ml
NCBI	2217
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Fc Fragment Of IgG Receptor Transporter Alpha (FcγRT)