

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

## Product Datasheet

### Human Cluster Of Differentiation 52 (CD52) ELISA Kit BIM-EKN44355

Artikelname	Human Cluster Of Differentiation 52 (CD52) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN44355
Hersteller Artikelnummer	EKN44355
Alternativnummer	BIM-EKN44355-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cluster Of Differentiation 52 (CD52) ELISA Kit for detecting CD52 in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.78-50ng/ml. Sensitivity: 0.32ng/ml. Format: 96-Well Pl...
Detektionsbereich	0.78-50ng/ml
Sensitivitaet	0.32ng/ml
NCBI	<a href="#">1043</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cluster Of Differentiation 52 (CD52)