

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

## Product Datasheet

### Human Cluster Of Differentiation 8a (CD8a) ELISA Kit BIM-EKN49578

Artikelname	Human Cluster Of Differentiation 8a (CD8a) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49578
Hersteller Artikelnummer	EKN49578
Alternativnummer	BIM-EKN49578-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cluster Of Differentiation 8a (CD8a) ELISA Kit for detecting CD8a in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.055ng/ml. Format: 96-Well P...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.055ng/ml
NCBI	<a href="#">925</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cluster Of Differentiation 8a (CD8a)