

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

## Product Datasheet

### Human Cluster Of Differentiation 8b (CD8b) ELISA Kit BIM-EKN49598

Artikelname	Human Cluster Of Differentiation 8b (CD8b) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49598
Hersteller Artikelnummer	EKN49598
Alternativnummer	BIM-EKN49598-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cluster Of Differentiation 8b (CD8b) ELISA Kit for detecting CD8b in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. Sensitivity: 0.58...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.58ng/ml
NCBI	<a href="#">926</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cluster Of Differentiation 8b (CD8b)