

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

## Product Datasheet

### Human Cluster Of Differentiation 83 (CD83) ELISA Kit BIM-EKL56168

Artikelname	Human Cluster Of Differentiation 83 (CD83) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL56168
Hersteller Artikelnummer	EKL56168
Alternativnummer	BIM-EKL56168-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cluster Of Differentiation 83 (CD83) ELISA Kit for detecting CD83 in serum, plasma, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 31.2-2000pg/ml. Sensitivity: 13.2pg/ml. Format: 96-Well Plate....
Detektionsbereich	31.2-2000pg/ml
Sensitivitaet	13.2pg/ml
NCBI	<a href="#">9308</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cluster Of Differentiation 83 (CD83)