

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

## Product Datasheet

### Human Cluster Of Differentiation 36 (CD36) ELISA Kit BIM-EKN47819

Artikelname	Human Cluster Of Differentiation 36 (CD36) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN47819
Hersteller Artikelnummer	EKN47819
Alternativnummer	BIM-EKN47819-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cluster Of Differentiation 36 (CD36) ELISA Kit for detecting CD36 in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.057ng/ml. Format: 96-Well ...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.057ng/ml
NCBI	<a href="#">948</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cluster Of Differentiation 36 (CD36)