

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

## Product Datasheet

### Human Cluster Of Differentiation 34 (CD34) ELISA Kit BIM-EKN44347

Artikelname	Human Cluster Of Differentiation 34 (CD34) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN44347
Hersteller Artikelnummer	EKN44347
Alternativnummer	BIM-EKN44347-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cluster Of Differentiation 34 (CD34) ELISA Kit for detecting CD34 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.119ng/ml. Format: 96-Well P...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.119ng/ml
NCBI	<a href="#">947</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cluster Of Differentiation 34 (CD34)