

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

## Product Datasheet

### Human Myeloid Differentiation Factor 88 (Myd88) Mini Sample ELISA Kit BIM-EKU12692

Artikelname	Human Myeloid Differentiation Factor 88 (Myd88) Mini Sample ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU12692
Hersteller Artikelnummer	EKU12692
Alternativnummer	BIM-EKU12692-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Myeloid Differentiation Factor 88 (Myd88) Mini Sample ELISA Kit for detecting MyD88 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range:...
Detektionsbereich	15.6-1,000pg/ml
Sensitivitaet	5.7pg/ml
NCBI	<a href="#">4615</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Myeloid Differentiation Factor 88 (MyD88)