

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

## Product Datasheet

### Human Transferrin (TF) High-sensitive ELISA Kit BIM-EKN49392

Artikelname	Human Transferrin (TF) High-sensitive ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49392
Hersteller Artikelnummer	EKN49392
Alternativnummer	BIM-EKN49392-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Transferrin (TF) High-sensitive ELISA Kit for detecting TF in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivi...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.069ng/ml
NCBI	<a href="#">7018</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Transferrin (TF)