

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

## Product Datasheet

### Human Carbohydrate-Deficient Transferrin, Cdt Elisa Kit BIM-EKC32979

Artikelname	Human Carbohydrate-Deficient Transferrin, Cdt Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC32979
Hersteller Artikelnummer	EKC32979
Alternativnummer	BIM-EKC32979-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Carbohydrate-Deficient Transferrin, Cdt Elisa Kit for detecting Carbohydrate-Deficient Transferrin, Cdt in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 50-1600ng/ml. Sensitivity: 25ng/ml. Format:...
Detektionsbereich	50-1600ng/ml
Sensitivitaet	25ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Carbohydrate-Deficient Transferrin, Cdt