

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

## Product Datasheet

### Human Thioredoxin Domain-Containing Protein 5 (Txndc5) Elisa Kit BIM-EKC35757

Artikelname	Human Thioredoxin Domain-Containing Protein 5 (Txndc5) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35757
Hersteller Artikelnummer	EKC35757
Alternativnummer	BIM-EKC35757-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Thioredoxin Domain-Containing Protein 5 (Txndc5) Elisa Kit for detecting Thioredoxin Domain Containing 5 (Endoplasmic Reticulum) in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.15...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.039ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Thioredoxin Domain Containing 5 (Endoplasmic Reticulum)