

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

## Product Datasheet

### Human T-Complex Protein 1 Subunit Epsilon (Cct5) Elisa Kit BIM-EKC42406

Artikelname	Human T-Complex Protein 1 Subunit Epsilon (Cct5) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC42406
Hersteller Artikelnummer	EKC42406
Alternativnummer	BIM-EKC42406-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human T-Complex Protein 1 Subunit Epsilon (Cct5) Elisa Kit for detecting Chaperonin Containing Tcp1, Subunit 5 (Epsilon) in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.6-1000pg/ml. Se...
Detektionsbereich	15.6-1000pg/ml
Sensitivitaet	3.9pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Chaperonin Containing Tcp1, Subunit 5 (Epsilon)