

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

## Product Datasheet

### Human Thymus Activation Regulated Chemokine, Tarc Elisa Kit BIM-EKC40594

Artikelname	Human Thymus Activation Regulated Chemokine, Tarc Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC40594
Hersteller Artikelnummer	EKC40594
Alternativnummer	BIM-EKC40594-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Thymus Activation Regulated Chemokine, Tarc Elisa Kit for detecting Chemokine (C-C Motif) Ligand 17 in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.6-1000pg/ml. Sensitivity: 3.9pg/ml. Format: ...
Detektionsbereich	15.6-1000pg/ml
Sensitivitaet	3.9pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Chemokine (C-C Motif) Ligand 17