

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

## Product Datasheet

### Interleukin-17D Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10017D100

Artikelname	Interleukin-17D Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10017D100
Hersteller Artikelnummer	RBG10017D100
Alternativnummer	BVD-RBG10017D100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	IL-17D is a disulfide-linked homodimer of two 185amino acid polypeptide chains. It belongs to the IL-17family of structurally-related cytokines that share a highly conserved C-terminal region, but differ from one another in their N-terminal regions a...
Tag	His
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	APRAGRPAR PRGCADRPEE LLEQLYGRLA AGVLSAFHHT LQLGPREQAR NASCPAGGRP ADRRFRPPTN LRSVSPWAYR ISYDPARYPR YLPEAYCLCR GCLTGLFGEE DVRFRSAPVY MPTVVLRRTP ACAGGRSVYT EAYVTIPVGC TCVPEPEKDA DSINSSIDKQ GAKLLLGPNDAPAGP
Lagerung	-20°C

Target-Kategorie	Interleukin-17D
Application Verdünnung	Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of 0.5-1.0 mg/ml. Do not vortex. This solution can be stored at 2-8°C for up to 1 week. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a...