

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

## Product Datasheet

### 4-1BB Ligand Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10068100

Artikelname	4-1BB Ligand Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10068100
Hersteller Artikelnummer	RBG10068100
Alternativnummer	BVD-RBG10068100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	4-1BBL, a member of the TNF superfamily, is expressed in B cells, dendritic cells, activated T cells and macrophages.4-1BBL binds to its receptor 4-1BB and provides a co-stimulatory signal for T cell activation and expansion.The human 4-1BBL gene cod...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	MREGPELSPD DPAGLLDLRQ GMFAQLV AQN VLLIDGPLSW YSDPGLAGVS LTGGLSYKED TKELVVAKAG VYYVFFQLEL RRVVAGEGSG SVSLALHLQP LRSAAGAAAL ALTVDLPPAS SEARNSAFGF QGRLLHLSAG QRLGVHLHTE ARARHAWQLT QGATVLGLFR VTPEIPAGLPSRSE
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	4-1BB Ligand

Application Verdünnung

Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of 0.1-1.0 mg/ml. Do not vortex. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a carrier protein (example 0.1% BSA) and store in working...