

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

Product Datasheet

OTOR Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10258100

Artikelname	OTOR Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10258100
Hersteller Artikelnummer	RBG10258100
Alternativnummer	BVD-RBG10258100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	OTOR, also called Otoraplin and MIAL, is a secreted cytokine of the MIA/OTOR family. Members of this family, which include MIA, MIA2, and TANGO, share a Src homology-3 (SH3)-like domain. OTOR is predominantly expressed in the cochlea of the inner ear...
Tag	His
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	MVHGIFMDRL ASKKLCADDE CVYTISLASA QEDYNAPDCR FINVKKGQQI YVYSKLVKEN GAGEFWAGSV YGDGQDEMGMV VGYFPRNLVK EQRVYQEATK EVPTTDIDFF CE
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	OTOR

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...