

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

Product Datasheet

MIA Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10219100

Artikelname	MIA Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10219100
Hersteller Artikelnummer	RBG10219100
Alternativnummer	BVD-RBG10219100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	MIA is the first discovered member of a family of secreted cytokines termed the MIA/OTOR family. The four known members of this family, MIA, MIA-2, OTOR and TANGO, each contain a Src homology-3 (SH3)-like domain. MIA is an autocrine growth regulatory...
Tag	His
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	MGPMPKLADR KLCADQEC SH PISMAVALQD YMAPDCRFLT IHRGQVVYVF SKLKGRGR LF WGGSVQGDYY GDLAARLG YF PSSIVREDQT LKPGKVDVKT DKWDFYCQ
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	MIA

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...