

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

Product Datasheet

MIA-2 Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10220100

Artikelname	MIA-2 Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10220100
Hersteller Artikelnummer	RBG10220100
Alternativnummer	BVD-RBG10220100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	MIA-2 is a secreted cytokine, and a member of the MIA/OTOR family. Members of this family, which also includes MIA, OTOR, and TANGO, share a Src homology-3 (SH3)-like domain. MIA-2 is predominantly expressed in hepatocytes. Elevated levels of MIA-2 may ...
Tag	His
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	MLESTKLLAD LKKCGDLECE ALINRVSAMR DYRGPDCRYL NFTKGEEISV YVKLAGERED LWAGSKGKEF GYFPRDAVQI EEVFISEEIQ MSTKESDFLCL
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	MIA-2

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...