

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

Product Datasheet

MIP-4 Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10229100

Artikelname	MIP-4 Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10229100
Hersteller Artikelnummer	RBG10229100
Alternativnummer	BVD-RBG10229100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	MIP-4 is a CC chemokine that is expressed in lymph nodes, lungs, placenta and bone marrow. MIP-4's primary receptor is unknown. MIP-4 chemoattracts lymphocytes, and has been shown to exert activity on both CD4+ and CD8+ T cells. Recombinant Human MIP-4 is...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	AQVGTNKELC CLVYTSWQIP QKFLVDYSET SPQCPKPGVI LLTKRGRQIC ADPNKKWVQK YISDLKLNA
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	MIP-4

Application Verdünnung

Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of 0.1-1.0 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...