

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

Product Datasheet

MCP-2 Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10213100

Artikelname	MCP-2 Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10213100
Hersteller Artikelnummer	RBG10213100
Alternativnummer	BVD-RBG10213100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The MCP proteins are members of the CC chemokine family that signal through CCR2 and, with the exception of MCP-1, other CCR receptors. The MCP proteins chemoattract and activate monocytes, activated Tcells, basophils, NK cells, and immature dendriti...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	QPDSVSIPIT CCFNVINRKI PIQRLESYTR ITNIQCPKEA VIFKTKRGKE VCADPKERWV RDSMKHLDQIFQNLKP
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	MCP-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. 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...