

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

Product Datasheet

Monocyte Chemotactic Protein-1 Rat E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG30065100

Artikelname	Monocyte Chemotactic Protein-1 Rat E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG30065100
Hersteller Artikelnummer	RBG30065100
Alternativnummer	BVD-RBG30065100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Rat
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 T cells, basophils, NK cells, and immature dendrit...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	QPDVAVNAPLT CCYSFTGKMI PMSRLENYKR ITSSRCPKEA VVAVTKLKRE ICADPNKEWV QKYIRKLDQN QVRSETTVFY KIASLRTSA PLNVNLTHKS EANASTLFST TTSSTSVEVTSMTEN
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	Monocyte Chemotactic Protein-1

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...