

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

## Product Datasheet

### **MIP-1alpha Murine E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG20099100**

Artikelname	MIP-1alpha Murine E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG20099100
Hersteller Artikelnummer	RBG20099100
Alternativnummer	BVD-RBG20099100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Both MIP-1alpha and MIP-1beta are structurally and functionally related CC chemokines. They participate in host response to invading bacterial, viral, parasite and fungal pathogens, by regulating the trafficking, and activation state, of selected sub...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	APYGADTPTA CCFSYSRKIP RQFIVDYFET SSLCSQPGVI FLTKRNRQIC ADSKETWVQE YITDLELNA
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	MIP-1alpha

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...