

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

Product Datasheet

MIP-1alpha Rat E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG30066100

Artikelname	MIP-1alpha Rat E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG30066100
Hersteller Artikelnummer	RBG30066100
Alternativnummer	BVD-RBG30066100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Rat
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 CCFSYGRQIP RKFIADYFET SSLCSQPGVI FLTKRNRQIC ADPKETWVQE YITELELNA
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. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a carrier protein (example 0.1% BSA) and store in working...