

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

Product Datasheet

MEC Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10218100

Artikelname	MEC Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10218100
Hersteller Artikelnummer	RBG10218100
Alternativnummer	BVD-RBG10218100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	MEC is a secreted CC chemokine expressed primarily by epithelial cells of the bronchioles, salivary gland, mammary gland and colon. MEC signals through the CCR10 receptor, and chemoattracts resting CD4, CD8T-cells and eosinophils. MEC contains six cy...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	SEAILPIASS CCTEVSHHIS RLLERVNMC RIQRADGDCD LAAVILHVKR RRICVSPHNH TVKQWMKVQA AKKNGKGNVC HRKKHHGKRN SNRAHQGKHE TYGHKTPY
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	MEC

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...