

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

## Product Datasheet

### SF-20 Murine E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG20122100

Artikelname	SF-20 Murine E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG20122100
Hersteller Artikelnummer	RBG20122100
Alternativnummer	BVD-RBG20122100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Murine SF20 is a bone marrow stroma-derived growth factor. SF20 is expressed in bone marrow, spleen stroma cells, resting mononuclear cells, resting CD8+ and CD19+ cells, and activated CD8+ T cells, and has been shown to bind to the surface of cells ...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	MVSEPTTVPF DVRPGGVVHS FSQDVGPGNK FTCTFTYASQ GGTNEQWQMS LGTSEDSQHF TCTIWRPQGK SYLYFTQFKA ELRGAEIEYA MAYSKAAFER ESDVPLKSEE FEVTKTAVSH RPGAFKAELS KLVIVAKAARSEL
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	SF-20

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...