

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

Product Datasheet

RGP IP-10 / CXCL10 SHD-400-02-500UG

Artikelname	RGP IP-10 / CXCL10
Artikelnummer	SHD-400-02-500UG
Hersteller Artikelnummer	400-02-500UG
Alternativnummer	SHD-400-02-500UG
Hersteller	Fujifilm Irvine Scientific
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Bioassay, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Guinea pig
Produktbeschreibung	Interferon gamma-induced protein 10 (IP-10), or CXCL10, is a chemokine secreted by monocytes, endothelial cells, and fibroblasts in response to interferon gamma (IFN-). IP-10 functions as a chemoattractant for activated T cells, monocytes, dendritic,...
Molekulargewicht	8.7
UniProt	H0UXM5
Puffer	0.1% Trifluoroacetic Acid (TFA)
Quelle	E.coli
Reinheit	95
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution

Sequenz	IPHSRTIRCT CIETSTQPVN PKSFKKLEII PASQSCPRVE IIATMKMNGE KRCLDPESKV IKNLLKAVRK ERSKRS
Anwendungsbeschreibung	Centrifuge vial before opening. Suspend the product by gently pipetting the above recommended solution down the sides of the vial. DO NOT VORTEX. Allow several minutes for complete reconstitution. For prolonged storage, dilute to working aliquots in a 0.