

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

Product Datasheet

RP FLT-3 LIGAND SHD-400-08-5UG

Artikelname	RP FLT-3 LIGAND
Artikelnummer	SHD-400-08-5UG
Hersteller Artikelnummer	400-08-5UG
Alternativnummer	SHD-400-08-5UG
Hersteller	Fujifilm Irvine Scientific
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Bioassay, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Porcine
Produktbeschreibung	Fms-related tyrosine kinase 3 ligand (FLT-3 ligand) is a growth factor that regulates hematopoietic cell proliferation. FLT-3 ligand signaling is transmitted through the fms-related tyrosine kinase 3 (FLT-3) receptor. FLT-3 ligand promotes the long-t...
Molekulargewicht	17.3
UniProt	D2K7D6
Puffer	10 mM Sodium Phosphate, pH 7.5
Quelle	E.coli
Reinheit	95
Formulierung	Lyophilized from a 0.2 µm filtered solution

Sequenz	MSPDCSFPHS PISSTFANTI RQLSDYLLQD YPVTVASNLQ DDELCGAFWR LVLAQRWMGQ LKTVAGSQMQ KLEAVNTEI VFVTSCALQP LPSCLRFVQA NISHLLQDTS QQLVALKPWI TRRNFSRCLE LQCQPDPSTL LPPRSPGALE ATSLP
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.