

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

Product Datasheet

TPO Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10329100

Artikelname	TPO Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10329100
Hersteller Artikelnummer	RBG10329100
Alternativnummer	BVD-RBG10329100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	TPO is a lineage-specific growth factor produced in the liver, kidney and skeletal muscle. It stimulates the proliferation and maturation of megakaryocytes, and promotes increased circulating levels of platelets in vivo. TPO signals through the c-mpl...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	SPAPPACDLR VLSKLLRDSH VLHSRLSQCP EVHPLPTPVL LPAVDFSLGE WKTQMEETKA QDILGAVTLL LEGVMAARGQ LGPTCLSSLL GQLSGQVRL LGALQSLGTL QLPPQGRRTA HKDPNAIFLS FQHLLRGKVR FLMLVGGSTL CVRRAPPTTA VPSRTSLVLTNL
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	TPO

Application Verdünnung

Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of < 0.5 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...