

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

Product Datasheet

Human recombinant Noggin protein, AF BOB-PROTQ13253-6

Artikelname	Human recombinant Noggin protein, AF
Artikelnummer	BOB-PROTQ13253-6
Hersteller Artikelnummer	PROTQ13253-6
Alternativnummer	BOB-PROTQ13253-6-5UG, BOB-PROTQ13253-6-20UG, BOB-PROTQ13253-6-100UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Cell Culture
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Noggin is a 46.2 kDa bioactive protein, which exists as a disulfide-linked homodimer (each chain 23.1 kDa). Noggin binds members of the transforming Growth Factors-beta (TGF beta) superfamily signaling proteins, such as bone morphogenetic protein-4 (...)
Tag	Fc Tag (C-term)
UniProt	Q13253
Quelle	HEK293 cell
Reinheit	>98% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	The protein was lyophilized from a 0.2 µm filtered solution containing 1X PBS, pH 7.4. If you have any concerns or special requirements, please confirm with us.

Sequenz

MQHYLHIRPAPSDNLPLVDLIEHPDPI FDPKEKDLNETLLRSLLGGHYDPGFMA
TSPPEDRPGGGGGAAGGAEDLAELDQLLRQRPSGAMPSEIKGLEFSEGLAQG
KKQRLSKLRRKLQMWLWSQTFCPVLYAWNDLGSRFWPRYVKVGSCFSKRS
CSVPEGMVCKPSKSVHLTVLRWRCQRRGGQRCGWIPYPIISECKCSC
with Fc tag at the C-terminus.