

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

Product Datasheet

MSLN (Human) Recombinant Protein ABN-P9716

Artikelname	MSLN (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P9716
Hersteller Artikelnummer	P9716
Alternativnummer	ABN-P9716-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human MSLN (Q13421-2, 296 a.a. - 606 a.a.) partial recombinant protein with His tag at C-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	His
UniProt	10232
Puffer	Lyophilized from sterile distilled Water is > 100 ug/mL
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	EVEKTACPSGKKKAREIDESLIFYKKWELEACVDAALLATQMDRVNAIPFTYEQL DVLKHKLDELYPQGYVESVIQHLGYLFLKMSPEDIRKWNVTSLETLKALLEVNK GHEMSPQVATLIDRFVKGRGQLDKDTLDTLTAFYPGYLCSLSPEELSSVPPSSI WAVRPQDLDTCDPRQLDVLYPKARLAFQNMNGSEYFVKIQSFLGGAPTEDLK ALSQQNVSMDLATFMKLRDVAVLPLTVAEVQKLLGPHVEG

Target-Kategorie	MSLN
Application Verdünnung	Biological ActivityELISASDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.