

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

Product Datasheet

Vim (Mouse) Recombinant Protein, E. coli ABN-P10549

Artikelname	Vim (Mouse) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P10549
Hersteller Artikelnummer	P10549
Alternativnummer	ABN-P10549-100
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Vim full-length recombinant protein with His tag expressed in Escherichia coli....
Tag	His (N-term)
UniProt	22352
Puffer	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution of PBS, pH 7.4.
Reinheit	>=95% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	MSTRSVSSSSYRRMFGGSGTSSRPSSNRSYVTTSTRTYSLGSALRPSTSRSLY SSSPGGAYVTRSSAVRLRSSVPGVRLQLQDSVDFSLADAINTEFKNTRTNEKVE LQELNDRFANYIDKVRFLQEQNKILLAELEQLKGQGSRLGDLYEEEMRELRR QVDQLTNDKARVEVERDNLAEDIMRLREKLQEEMLQREEAESTLQSFQDQVD NASLARLDLERKVESLQEEIAFLKLLHDEEIQELQAQIQEQHVQ
Target-Kategorie	Vim
Application Verdünnung	SDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.