

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

Product Datasheet

CXCL9 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P9531

Artikelname	CXCL9 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P9531
Hersteller Artikelnummer	P9531
Alternativnummer	ABN-P9531-20
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CXCL9 (Q07325, 23 a.a. - 125 a.a.) partial recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli....
Tag	His
UniProt	4283
Puffer	In 20mM Tris-HCl pH 8.0 (0.15 M NaCl and 30% glycerol)
Formulierung	Liquid
Sequenz	MGSSHHHHHSSGLVPRGSHMGSTPVVRKGRCSISTNQGTIHLQSLKDLK QFAPSPSCEKIEIIATLKNQVQTCLNPDSADVKELIKKEKQVVSQKKKQKNGKK HQKKKVLKVRKSQRSRQKKT
Target-Kategorie	CXCL9

Application Verdünnung

Biological Activity SDS-PAGE
The optimal working dilution should be determined by the end user.