

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

Product Datasheet

CD164L2 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P9668

Artikelname	CD164L2 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P9668
Hersteller Artikelnummer	P9668
Alternativnummer	ABN-P9668-20
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CD164L2 (Q6UWJ8, 30 a.a. - 141 a.a.) partial recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli....
Tag	His
UniProt	388611
Puffer	In 20mM Tris-HCl pH 8.0 (1 mM DTT, 0.15 M NaCl and 20% glycerol)
Formulierung	Liquid
Sequenz	MGSSHHHHHSSGLVPRGSHMGSGKGARGFGRGALIRLNIWPAVQGACKQ LEVCEHCVEGDRARNLSSCMWEQCRPEEPGHCVAQSEVVKEGCSIYNRSEA CPAAHHHPTYEPKTVTTGSPVPEAHSPGFDGAS
Target-Kategorie	CD164L2

Application Verdünnung

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