

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

Product Datasheet

CD226 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P9669

Artikelname	CD226 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P9669
Hersteller Artikelnummer	P9669
Alternativnummer	ABN-P9669-20
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CD226 (Q15762, 19 a.a. - 254 a.a.) partial recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli....
Tag	His
UniProt	10666
Puffer	In 20mM Tris-HCl pH 8.0 (0.4 M Urea and 10% glycerol)
Formulierung	Liquid
Sequenz	MGSSHHHHHSSGLVPRGSHMGSEEVWHTSVPFANMSLECVYPSMGILT QVEWFKIGTQQDSIAIFSPTHGMVIRKPYAERVYFLNSTMASNNMTLFFRNAS EDDVGYYSCLYTPQGTWQKVIQVVQSDSFEEAVPSNSHIVSEPGKNVTLTC QPQMTWPVQAVRWEKIQRQIDLLTYCNLVHGRNFTSKFPRQIVSNCSHGR WSVIVIPDVTVSDSGLYRCYLQASAGENETFVMRLTVAEGKTDNQY
Target-Kategorie	CD226

Application Verdünnung

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