

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

Product Datasheet

CD33 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P9689

Artikelname	CD33 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P9689
Hersteller Artikelnummer	P9689
Alternativnummer	ABN-P9689-20
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CD33 (P20138, 18 a.a. - 259 a.a.) partial recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli....
Tag	His
UniProt	945
Puffer	In 20mM Tris-HCl pH 8.0 (0.4 M Urea and 10% glycerol)
Formulierung	Liquid
Sequenz	MGSSHHHHHSSGLVPRGSHMGSDPNFWLQVQESVTVQEGLCVLPCTFF HPIPYDKNSPVHGYWFRGAIISGDSPVATNKLDQEVQEETQGRFLLGDPS RNNCSLSIVDARRRDNGSYFFRMERGSTKYSYKSPQLSVHVTDLTHRPKILIPG TLEPGHSKNLTCVSWACEQGTPIFSWLSAAPTSLGPRTHSSVLIITPRPQD HGTNLTCQVKFAGAGVTTERTIQLNVTYVPQNPTTGIFPGDGS
Target-Kategorie	CD33

Application Verdünnung

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