

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

## Product Datasheet

### CD14 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P9628

Artikelname	CD14 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P9628
Hersteller Artikelnummer	P9628
Alternativnummer	ABN-P9628-2
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CD14 (P08571, 20 a.a. - 349 a.a.) partial recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli....
Tag	His
UniProt	929
Puffer	In 20mM Tris-HCl pH 8.0 (1 mM DTT, 0.15 M NaCl and 30% glycerol)
Formulierung	Liquid
Sequenz	MGSSHHHHHSSGLVPRGSHMGSTTPEPCELDDDFRCVCNCFSEPQPDWS EAFQCVSAVEVEIHAGGLNLEPFLKRVDADADPRQYADTVKALRVRRLTVGA AQVPAQLLVGALRVLAYSRLKELTLEDLKITGTMPPLEATGLALSSLRLRNVS WATGRSWLAELQQWLKPKLVLSIAQAHSAPAFSCEQVRAFPAALTSLDLSDNP GLGERGLMAALCPHKFPAIQNLALRNTGMETPTGVCAALAAAGVQ
Target-Kategorie	CD14

Application Verdünnung

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