

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

## Product Datasheet

### IL6R (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P8297

Artikelname	IL6R (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P8297
Hersteller Artikelnummer	P8297
Alternativnummer	ABN-P8297-20
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human IL6R (P08887, 20 a.a. - 357 a.a.) partial recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli....
Tag	His
UniProt	3570
Puffer	In 20mM Tris-HCl buffer pH 8.0 (0.8M Urea, 50% glycerol)
Formulierung	Liquid
Sequenz	LAPRRCPAQEVARGVLTSLPGDSVTLTCLPGVEPEDNATVHWVLRKPAAGSHP SRWAGMGRLLLLRSVQLHDSGNYSYRAGRPAAGTVHLLVDVPPEEPQLSCF RKSPLSNVVCEWGPRSTPSLTTKAVLLVRKFQNSPAEDFQEPQYSQESQKFS CQLAVPEGDSSFYIVSMCVASSVGSKFSKTQTFQGGILQPDPPANITVTAVA RNPRWLSVTWQDPHSWNSSFYRLRFELRYRAERSKTFTTWMVKDL
Target-Kategorie	IL6R

Application Verdünnung

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