

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

## Product Datasheet

### FGF8 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P7306

Artikelname	FGF8 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P7306
Hersteller Artikelnummer	P7306
Alternativnummer	ABN-P7306-10
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FA, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human FGF8 (P55075, 23 a.a. - 215 a.a.) partial recombinant protein expressed in Escherichia coli....
Tag	None
UniProt	2253
Puffer	Lyophilized from PBS. Reconstitute the lyophilized powder in ddH2O up to 100 ug/mL.
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	MQEGPGRGPALGRELASLFRAGREPQGVSQQHVVREQLVTDQLSRRLIRTYQ LYSRTSGKHVQVLANKRINAMAEDGDPFAKLIVETDTFGSRVVRVGAETGLYI CMNKKGKLIKSNKGKDCVFTEIVLENNYTALQNAKYEGWYMAFTRKGRPR KGSKTRQHQREVHFMKRLPRGHHTTEQSLRFEFLNYP

Target-Kategorie	FGF8
Application Verdünnung	Biological ActivitySDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.