

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

## Product Datasheet

### FGF9 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P7331

Artikelname	FGF9 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P7331
Hersteller Artikelnummer	P7331
Alternativnummer	ABN-P7331-10
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FA, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human FGF9 (P31371, 1 a.a. - 208 a.a ) full-length recombinant protein expressed in Escherichia coli....
UniProt	2254
Puffer	Lyophilized from PBS. Reconstitute the lyophilized powder in ddH2O up to 100 ug/mL.
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	MAPLGEVGNFYFGVQDAVPFGNVPVLPVDSPLVLLSDHLGQSEAGGLPRGPAVT DL DHLK GILRRRQLYCRTGFHLEIFPNGTIQGTRKDHSRFGILEFISIAVGLVSIR GVDSGLYLGMNEKGELYGSEKLTQECVFREQFEENWYNTYSSNLYKHVDGTG RRYYVALNKDGTREGTRTRKRHQKFTHFLPRPVD PDKVPELYKDILSQS
Target-Kategorie	FGF9

Application Verdünnung

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