

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

Product Datasheet

FGF21 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P7413

Artikelname	FGF21 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P7413
Hersteller Artikelnummer	P7413
Alternativnummer	ABN-P7413-10
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FA, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human FGF21 (Q9NSA1, 29 a.a. - 209 a.a.) partial recombinant protein with an N-terminal Gly expressed in Escherichia coli....
Tag	None
UniProt	26291
Puffer	Lyophilized from PBS. Reconstitute the lyophilized powder in ddH2O up to 100 ug/mL.
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	HPIPDSSPLLQFGGQVRQRYLYTDDAQQTEAHLEIREDGTVGGAADQSPESLL QLKALKPGVIQILGVKTSRFLCQRPDYGALYGSLHFDPEACSFRELLLEDGYNVY QSEAHGLPLHLPGNKSPHRDPAPRGPARGPARFLPLPGLPPALPEPPGILAPQPPDVG SSDPLSMVGPSQGRSPSYAS

Target-Kategorie	FGF21
Application Verdünnung	Biological ActivitySDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.