

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-P10665

Artikelname	FGF8 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P10665
Hersteller Artikelnummer	P10665
Alternativnummer	ABN-P10665-100
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FA, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human FGF8 (P55075-3, Gln23-Arg215) partial recombinant protein expressed in Escherichia coli....
UniProt	2253
Puffer	Lyophilized from 0.22 um filtered solution in 20mM Tris, 300mM NaCl (pH 8.5). Normally 8% mannitol or 15% trehalose is added as protectant before lyophilization.
Reinheit	>=95% by Tris-Bis PAGE
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Gln23-Arg215
Target-Kategorie	FGF8

Application Verdünnung

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