

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

Product Datasheet

SDF2, Recombinant, Human, aa19-211, His-Tag (Stromal Cell-derived Factor 2) USB-375233

Artikelname	SDF2, Recombinant, Human, aa19-211, His-Tag (Stromal Cell-derived Factor 2)
Artikelnummer	USB-375233
Hersteller Artikelnummer	375233
Alternativnummer	USB-375233-20,USB-375233-100,USB-375233-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa19-211 from human SDF2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~25.3kD Amino Acid Sequence: SSLGVVTCGSVVKLLNTRHNVRLHSHDVRYGSGSGQQSVTGVTSVDDNSY WRIRGKSATVCERGTPIKCGQPIRLTH...
Molekulargewicht	25.3
UniProt	Q99470
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.