

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

Product Datasheet

SDF2L1, Recombinant, Mouse, aa29-211, His-Tag (Stromal Cell-derived Factor 2-like Protein 1) USB-375235

Artikelname	SDF2L1, Recombinant, Mouse, aa29-211, His-Tag (Stromal Cell-derived Factor 2-like Protein 1)
Artikelnummer	USB-375235
Hersteller Artikelnummer	375235
Alternativnummer	USB-375235-20,USB-375235-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa29-211 from mouse SDF2L1, fused to His-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~24.4kD Amino Acid Sequence: SKASAGLVTCGSVLKLLNTHHKVRLHSHDIKYGSGSGQQSVTGVEESDDANS ...
Molekulargewicht	24.4
UniProt	Q9ESP1
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.