

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

Product Datasheet

Stromal Cell Derived Factor 2 Like Protein 1 (SDF2L1), Recombinant, Human, His-Tag USB-049829

Artikelname	Stromal Cell Derived Factor 2 Like Protein 1 (SDF2L1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049829
Hersteller Artikelnummer	049829
Alternativnummer	USB-049829-10,USB-049829-50,USB-049829-100,USB-049829-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ala29~Glu213 from human Stromal Cell Derived Factor 2 Like Protein 1, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~23.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. ...
Molekulargewicht	23.8
UniProt	Q9HCN8
Reinheit	95%.
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex