

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Stromal Cell Derived Factor 1 (SDF1), Recombinant, Human, His-Tag USB-058490

Artikelname	Eukaryotic Stromal Cell Derived Factor 1 (SDF1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-058490
Hersteller Artikelnummer	058490
Alternativnummer	USB-058490-10,USB-058490-50,USB-058490-100,USB-058490-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Pro23~Lys89 from human Eukaryotic Stromal Cell Derived Factor 1, fused to His-Tag at N-terminal, Fc Region of Human IgG1 at C-terminal, expressed in 293F cells. Molecular Weight: ~38.8kD Applications: Suit...
Molekulargewicht	38.8
UniProt	<a href="#">P48061</a>
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.