

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Leukemia Inhibitory Factor (LIF), Recombinant, Human, His-Tag USB-058395

Artikelname	Eukaryotic Leukemia Inhibitory Factor (LIF), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-058395
Hersteller Artikelnummer	058395
Alternativnummer	USB-058395-10,USB-058395-50,USB-058395-100,USB-058395-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ser23~Phe202 from human Eukaryotic Leukemia Inhibitory Factor, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in 293F cells. Molecular Weight: ~21.3kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and S...
Molekulargewicht	21.3
UniProt	<a href="#">P15018</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.