

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

Product Datasheet

Interleukin 11 (IL11), Recombinant, Equine, His-Tag, TRxA-Tag USB-058334

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Interleukin 11 (IL11), Recombinant, Equine, His-Tag, TRxA-Tag |
| Artikelnummer | USB-058334 |
| Hersteller Artikelnummer | 058334 |
| Alternativnummer | USB-058334-10,USB-058334-50,USB-058334-100,USB-058334-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | ELISA, WB |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to aa58-199 from equine Interleukin 11, fused to His-Tag and TrxA-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~35.8kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applications no... |
| Molekulargewicht | 35.8 |
| NCBI | 005596548 |
| Reinheit | 95%. |
| 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. |