

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

## Product Datasheet

### Interferon Alpha (IFNa), Recombinant, Equine, His-Tag USB-053748

Artikelname	Interferon Alpha (IFNa), Recombinant, Equine, His-Tag
Artikelnummer	USB-053748
Hersteller Artikelnummer	053748
Alternativnummer	USB-053748-10,USB-053748-50,USB-053748-100,USB-053748-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Cys24~Ser184 from equine Interferon Alpha, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~22.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applicat...
Molekulargewicht	22.2
UniProt	<a href="#">B3GDZ0</a>
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.