

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

Product Datasheet

Interleukin 12B (IL12B), Recombinant, Equine, His-Tag USB-053810

Artikelname	Interleukin 12B (IL12B), Recombinant, Equine, His-Tag
Artikelnummer	USB-053810
Hersteller Artikelnummer	053810
Alternativnummer	USB-053810-10,USB-053810-50,USB-053810-100,USB-053810-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ile23~Ser329 from equine Interleukin 12B, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~38.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applicati...
Molekulargewicht	38.6
UniProt	Q9XSQ5
Reinheit	97%.
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.