

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

Product Datasheet

Interleukin 2 Receptor Alpha (IL2Ra), Recombinant, Human, His-Tag USB-054683

Artikelname	Interleukin 2 Receptor Alpha (IL2Ra), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054683
Hersteller Artikelnummer	054683
Alternativnummer	USB-054683-10,USB-054683-50,USB-054683-100,USB-054683-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Glu22~Cys213 from human Interleukin 2 Receptor Alpha, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~25.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Oth...
Molekulargewicht	25.4
UniProt	P01589
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.