

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

Product Datasheet

Interleukin-7 Receptor Subunit Alpha, Recombinant, Human, aa21-239, His-Tag, Myc-Tag USB-585064

Artikelname	Interleukin-7 Receptor Subunit Alpha, Recombinant, Human, aa21-239, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-585064
Hersteller Artikelnummer	585064
Alternativnummer	USB-585064-20,USB-585064-100,USB-585064-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Receptor for interleukin-7. Also acts as a receptor for thymic stromal lymphopoietin (TSLP). Source: Recombinant protein corresponding to aa21-239 from human Interleukin-7 receptor subunit alpha, fused to 10X His-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-te...
Molekulargewicht	30.3
UniProt	P16871
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.