

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

Product Datasheet

Interleukin 23 Receptor (IL23R), Recombinant, Human, His-Tag, TRxA-Tag USB-058316

Artikelname	Interleukin 23 Receptor (IL23R), Recombinant, Human, His-Tag, TRxA-Tag
Artikelnummer	USB-058316
Hersteller Artikelnummer	058316
Alternativnummer	USB-058316-10,USB-058316-50,USB-058316-100,USB-058316-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gly24~Gly355 from human Interleukin 23 Receptor, fused to His-Tag, TRxA-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~58.4kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applic...
Molekulargewicht	58.4
UniProt	Q5VWK5
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.