

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

## Product Datasheet

### Interleukin 29 (IL29), Recombinant, Human, His-Tag USB-054773

Artikelname	Interleukin 29 (IL29), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054773
Hersteller Artikelnummer	054773
Alternativnummer	USB-054773-10,USB-054773-50,USB-054773-100,USB-054773-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gly20~Thr200 from human Interleukin 29, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~23.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other application...
Molekulargewicht	23.7
UniProt	<a href="#">Q8IU54</a>
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.