

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

Product Datasheet

Interleukin-17 Receptor A, Active, Recombinant, Human, hFc-Tag, aa33-320 (IL17RA) USB-586957

Artikelname	Interleukin-17 Receptor A, Active, Recombinant, Human, hFc-Tag, aa33-320 (IL17RA)
Artikelnummer	USB-586957
Hersteller Artikelnummer	586957
Alternativnummer	USB-586957-10,USB-586957-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Receptor for IL17A. Partial recombinant protein corresponding to aa33-320 from human Interleukin 17 receptor A, fused to hFc-Tag at C-terminal, expressed in Mammalian cells. Molecular Weight: ~60.6kD Biological Activity: The ED50 as determined by its...
Molekulargewicht	60.6
UniProt	Q96F46
Reinheit	90% (SDS-PAGE) Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from PBS, pH 7.4. Reconstitute with sterile ddH2O, 0.1% BSA to a concentration of 0.1-1.0mg/ml.