

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

Product Datasheet

GITR (CD357), Recombinant, Human aa26-161, Fc-Tag, Avi-Tag (Biotin) USB-544289

Artikelname	GITR (CD357), Recombinant, Human aa26-161, Fc-Tag, Avi-Tag (Biotin)
Artikelnummer	USB-544289
Hersteller Artikelnummer	544289
Alternativnummer	USB-544289-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa26-161 from human GITR, fused at the C-terminus to the Fc portion of human IgG1 at C-terminal, expressed in HEK293 cells. Molecular Weight: ~43kD Assay Conditions: GITR-biotin binding to GITRL was confir...
Molekulargewicht	43
NCBI	004195
Reinheit	90%
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 20% glycerol. Labeled with Biotin.