

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

Product Datasheet

Human TNFRSF18 / GITR Protein (Recombinant Fc, C-terminus) (Gln26-Gln161) - LS-G40262 LS-G40262-50

Artikelname	Human TNFRSF18 / GITR Protein (Recombinant Fc, C-terminus) (Gln26-Gln161) - LS-G40262
Artikelnummer	LS-G40262-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G40262-50
Alternativnummer	LS-G40262-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human GITR is produced by our Mammalian expression system and the target gene encoding Gln26-Gln161 is expressed with a Fc tag at the C-terminus....
Molekulargewicht	41.2kD
Tag	Fc, C-terminus
NCBI	8784
Quelle	Human
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized from a sterile solution in PBS, pH 7.4.