

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

Product Datasheet

Human IL-33 Protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Ser112-Thr270) - LS-G38765 LS-G38765-500

Artikelname	Human IL-33 Protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Ser112-Thr270) - LS-G38765
Artikelnummer	LS-G38765-500
Hersteller Artikelnummer	LS-G38765-500
Alternativnummer	LS-G38765-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Interleukin-33 is produced by our E. coli expression system and the target gene encoding Ser112-Thr270 is expressed with a 6His tag at the N-terminus....
Molekulargewicht	20.3kD
Tag	6His, N-terminus
NCBI	90865
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized from a sterile solution in 20 mM PB, pH 7.25, 150 mM NaCl, 1 mM DTT