

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

Product Datasheet

Human PDCD4 Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Lys212-Pro357) - LS-G39676 LS-G39676-50

Artikelname	Human PDCD4 Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Lys212-Pro357) - LS-G39676
Artikelnummer	LS-G39676-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G39676-50
Alternativnummer	LS-G39676-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Programmed Cell Death Protein 4 is produced by our E. coli expression system and the target gene encoding Lys212-Pro357 is expressed with a 6His tag at the C-terminus....
Molekulargewicht	17kD
Tag	6His, C-terminus
NCBI	27250
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized from a sterile solution in 20 mM PB, pH 7.4, 150 mM NaCl