

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

Product Datasheet

Human EFNA1 / Ephrin A1 Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Asp19-Ser182) - LS-G39328 LS-G39328-50

Artikelname	Human EFNA1 / Ephrin A1 Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Asp19-Ser182) - LS-G39328
Artikelnummer	LS-G39328-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G39328-50
Alternativnummer	LS-G39328-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Ephrin-A1 is produced by our Mammalian expression system and the target gene encoding Asp19-Ser182 is expressed with a 6His tag at the C-terminus....
Molekulargewicht	20.39kD
Tag	6His, C-terminus
NCBI	1942
Quelle	Human
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized from a sterile solution in 20 mM PB, pH 7.4, 150 mM NaCl