

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

Product Datasheet

Human PRM2 / Protamine 2 Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Met1-Phe389) - LS-G39209 LS-G39209-50

Artikelname	Human PRM2 / Protamine 2 Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Met1-Phe389) - LS-G39209
Artikelnummer	LS-G39209-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G39209-50
Alternativnummer	LS-G39209-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Protamine-2/ is produced by our Mammalian expression system and the target gene encoding Met1-Phe389 is expressed with a 6His tag at the C-terminus....
Molekulargewicht	45.9kD
Tag	6His, C-terminus
NCBI	5620
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