

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

Product Datasheet

Human ACVR1B / ALK4 Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Ser24-Glu126) - LS-G39322 LS-G39322-50

Artikelname	Human ACVR1B / ALK4 Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Ser24-Glu126) - LS-G39322
Artikelnummer	LS-G39322-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G39322-50
Alternativnummer	LS-G39322-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Activin Receptor IB is produced by our Mammalian expression system and the target gene encoding Ser24-Glu126 is expressed with a 6His tag at the C-terminus....
Molekulargewicht	12.46kD
Tag	6His, C-terminus
NCBI	91
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