

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

Product Datasheet

Human CAMK2B / CaMKII Beta Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Met1-Gln503) - LS-G39669 LS-G39669-50

Artikelname	Human CAMK2B / CaMKII Beta Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Met1-Gln503) - LS-G39669
Artikelnummer	LS-G39669-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G39669-50
Alternativnummer	LS-G39669-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human CaM Kinase II Subunit Beta is produced by our E. coli expression system and the target gene encoding Met1-Gln503 is expressed with a 6His tag at the C-terminus....
Molekulargewicht	57.4kD
Tag	6His, C-terminus
NCBI	816
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Sterile solution in 10 mM HEPES, pH 7.5, 150 mM NaCl