

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

## Product Datasheet

### **Human POLD2 Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Met1-Pro469) - LS-G39682 LS-G39682-500**

Artikelname	Human POLD2 Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Met1-Pro469) - LS-G39682
Artikelnummer	LS-G39682-500
Hersteller Artikelnummer	LS-G39682-500
Alternativnummer	LS-G39682-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human DNA Polymerase Delta Subunit 2 is produced by our E. coli expression system and the target gene encoding Met1-Pro469 is expressed with a 6His tag at the C-terminus....
Molekulargewicht	52.3kD
Tag	6His, C-terminus
NCBI	<a href="#">5425</a>
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Sterile solution in PBS, pH 7.4, 10% Glycerol.