

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

## Product Datasheet

### **Human UP / UPP1 Protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Met1-Ala173) - LS-G39683 LS-G39683-50**

Artikelname	Human UP / UPP1 Protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Met1-Ala173) - LS-G39683
Artikelnummer	LS-G39683-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G39683-50
Alternativnummer	LS-G39683-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Uridine Phosphorylase 1 is produced by our E. coli expression system and the target gene encoding Met1-Ala173 is expressed with a 6His tag at the N-terminus....
Molekulargewicht	21.3kD
Tag	6His, N-terminus
NCBI	<a href="#">7378</a>
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Sterile solution in 20 mM Tris, pH 8.0, 200 mM NaCl, 1 mM DTT