

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

## Product Datasheet

### **Human IMPA1 / IMP Protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Met1-Asp277) - LS-G38767 LS-G38767-50**

Artikelname	Human IMPA1 / IMP Protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Met1-Asp277) - LS-G38767
Artikelnummer	LS-G38767-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G38767-50
Alternativnummer	LS-G38767-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Inositol Monophosphatase 1 is produced by our E. coli expression system and the target gene encoding Met1-Asp277 is expressed with a 6His tag at the N-terminus....
Molekulargewicht	32.3kD
Tag	6His, N-terminus
NCBI	<a href="#">3612</a>
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Sterile solution in 20 mM PB, pH 7.25, 150 mM NaCl