

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

## Product Datasheet

### Human ZBTB17 / MIZ-1 Protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Met1-Ala188) - LS-G38769 LS-G38769-50

Artikelname	Human ZBTB17 / MIZ-1 Protein (Recombinant 6His, N-terminus) (Met1-Ala188) - LS-G38769
Artikelnummer	LS-G38769-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G38769-50
Alternativnummer	LS-G38769-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Zinc Finger and BTB Domain-Containing Protein 17 is produced by our E. coli expression system and the target gene encoding Met1-Ala188 is expressed with a 6His tag at the N-terminus....
Molekulargewicht	22.33kD
Tag	6His, N-terminus
NCBI	<a href="#">7709</a>
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized from a sterile solution in 20 mM PB, pH 7.25, 150 mM NaCl