

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

## Product Datasheet

### Human PLAP / Alkaline Phosphatase Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Ile23-Asp506) - LS-G39356 LS-G39356-50

Artikelname	Human PLAP / Alkaline Phosphatase Protein (Recombinant 6His, C-terminus) (Ile23-Asp506) - LS-G39356
Artikelnummer	LS-G39356-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G39356-50
Alternativnummer	LS-G39356-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Recombinant Human Alkaline Phosphatase is produced by our Mammalian expression system and the target gene encoding Ile23-Asp506 is expressed with a 6His tag at the C-terminus....
Molekulargewicht	53.7kD
Tag	6His, C-terminus
NCBI	<a href="#">250</a>
Quelle	Human
Reinheit	Greater than 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Supplied as 0.2 µm filtered 20 mM Tris-HCl, pH 7.5, 150 mM NaCl, 0.2 mM CaCl <sub>2</sub> , 10% Glycerol.