

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

## Product Datasheet

### Human ARG1 / Arginase 1 Protein (Recombinant His, N-Terminal) - LS-G132732 LS-G132732-50

Artikelname	Human ARG1 / Arginase 1 Protein (Recombinant His, N-Terminal) - LS-G132732
Artikelnummer	LS-G132732-50
Hersteller Artikelnummer	LS-G132732-50
Alternativnummer	LS-G132732-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Arginase (Arg) is an enzyme that catalyzes the degradation of arginine to produce urea and omithine, which is crucial in the urea cycle....
Molekulargewicht	37kDa
Tag	His, N-Terminal
NCBI	<a href="#">383</a>
Quelle	E. coli
Reinheit	Greater than 97%
Formulierung	Lyophilized from 20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300.