

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-G132732-500

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human ARG1 / Arginase 1 Protein (Recombinant His, N-Terminal) - LS-G132732  |
| Artikelnummer            | LS-G132732-500  |
| Hersteller Artikelnummer | LS-G132732-500  |
| Alternativnummer         | LS-G132732-500  |
| 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.                                      |