

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

Product Datasheet

ARG1, aa1-322, Recombinant, Human, His-Tag (Arginase-1, Liver-type arginase, Type I arginase) USB-A3340-13

Artikelname	ARG1, aa1-322, Recombinant, Human, His-Tag (Arginase-1, Liver-type arginase, Type I arginase)
Artikelnummer	USB-A3340-13
Hersteller Artikelnummer	A3340-13
Alternativnummer	USB-A3340-13-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Arginase is a manganese-containing enzyme which catalyzes the hydrolysis of arginine to ornithine and urea. It is the final enzyme of the urea cycle. At least two isoforms of mammalian arginase exist (types I and II) which differ in their tissue dist...
Molekulargewicht	35.8
NCBI	000036
Reinheit	~85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0., 2mM DTT, 100mM sodium chloride, 20% glycerol.