

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

Product Datasheet

Rat Arginase (ARG), Active Protein, Unconjugated BIM-RPU54919

Artikelname	Rat Arginase (ARG), Active Protein, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54919
Hersteller Artikelnummer	RPU54919
Alternativnummer	BIM-RPU54919-50UG, BIM-RPU54919-100UG, BIM-RPU54919-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rat Arginase (ARG), Active Protein is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Arginase (ARG). Target Synonyms: ARG1, A...
Molekulargewicht	37kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	29221
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Arginase (ARG)