

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

Product Datasheet

Bovine Glutathione S Transferase Pi, Unconjugated, E. coli BIM-RPU61846

Artikelname	Bovine Glutathione S Transferase Pi, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU61846
Hersteller Artikelnummer	RPU61846
Alternativnummer	BIM-RPU61846-50UG,BIM-RPU61846-100UG,BIM-RPU61846-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Bovine Glutathione S Transferase Pi is a purified Active Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Bovine (Bos taurus). Target Name: Glutathione S Transferase Pi. Accession Number: ...
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	281806
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Glutathione S Transferase Pi