

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

Product Datasheet

Prokaryotic Rabbit Immunoglobulin E, Unconjugated, E. coli BIM-RPU61882

Artikelname	Prokaryotic Rabbit Immunoglobulin E, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU61882
Hersteller Artikelnummer	RPU61882
Alternativnummer	BIM-RPU61882-50UG,BIM-RPU61882-100UG,BIM-RPU61882-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Prokaryotic Rabbit Immunoglobulin E is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rabbit (<i>Oryctolagus cuniculus</i>). Target Name: Immunoglobulin E. Gene ID: 17822...
Molekulargewicht	52kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	1782280376
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.

Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Immunoglobulin E