

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

Product Datasheet

Recombinant Rabbit Coagulation Factor IX (F9), Unconjugated BIM-RPU55610

Artikelname	Recombinant Rabbit Coagulation Factor IX (F9), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU55610
Hersteller Artikelnummer	RPU55610
Alternativnummer	BIM-RPU55610-50UG, BIM-RPU55610-100UG, BIM-RPU55610-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rabbit Coagulation Factor IX (F9) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rabbit (<i>Oryctolagus cuniculus</i>). Target Name: Coagulation Factor IX ...
Molekulargewicht	33kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	100009113
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>80% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Coagulation Factor IX (F9)