

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-RPU40861

Artikelname	Recombinant Rabbit Coagulation Factor IX (F9), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU40861
Hersteller Artikelnummer	RPU40861
Alternativnummer	BIM-RPU40861-50UG, BIM-RPU40861-100UG, BIM-RPU40861-1MG
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: >95% 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	50kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	100009113
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Coagulation Factor IX (F9)