

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

Product Datasheet

Recombinant Pig Complement Component 7 (C7), Unconjugated BIM-RPU40953

Artikelname	Recombinant Pig Complement Component 7 (C7), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU40953
Hersteller Artikelnummer	RPU40953
Alternativnummer	BIM-RPU40953-50UG, BIM-RPU40953-100UG, BIM-RPU40953-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Pig Complement Component 7 (C7) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Complement Component 7 (C7). ...
Molekulargewicht	46kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	397526
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	Complement Component 7 (C7)