

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

Product Datasheet

Prokaryotic Pig Haptoglobin, Unconjugated, E. coli BIM-RPU41790

Artikelname	Prokaryotic Pig Haptoglobin, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU41790
Hersteller Artikelnummer	RPU41790
Alternativnummer	BIM-RPU41790-50UG,BIM-RPU41790-100UG,BIM-RPU41790-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Prokaryotic Pig Haptoglobin is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Haptoglobin. Accession Number: Q8SPS7. Gene I...
Molekulargewicht	24kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	397061
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.

Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Haptoglobin