

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

Product Datasheet

Recombinant Pig Lipopolysaccharide Binding Protein (LBP), Unconjugated BIM-RPU59910

Artikelname	Recombinant Pig Lipopolysaccharide Binding Protein (LBP), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59910
Hersteller Artikelnummer	RPU59910
Alternativnummer	BIM-RPU59910-50UG, BIM-RPU59910-100UG, BIM-RPU59910-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Pig Lipopolysaccharide Binding Protein (LBP) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Lipopolysacchari...
Molekulargewicht	72kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	397303
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Lipopolysaccharide Binding Protein (LBP)