

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

Product Datasheet

Recombinant Pig Cytokeratin 18 (CK18), Unconjugated, E. coli BIM-RPU53931

Artikelname	Recombinant Pig Cytokeratin 18 (CK18), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU53931
Hersteller Artikelnummer	RPU53931
Alternativnummer	BIM-RPU53931-50UG,BIM-RPU53931-100UG,BIM-RPU53931-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Pig Cytokeratin 18 (CK18) 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: Cytokeratin 18 (CK18). Target Synon...
Molekulargewicht	22kDa
Tag	N-Terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Cytokeratin 18 (CK18)