

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

Product Datasheet

Eukaryotic Rat Surfactant Associated Protein D (SPD), Unconjugated BIM-RPU59703

Artikelname	Eukaryotic Rat Surfactant Associated Protein D (SPD), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59703
Hersteller Artikelnummer	RPU59703
Alternativnummer	BIM-RPU59703-50UG, BIM-RPU59703-100UG, BIM-RPU59703-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Rat Surfactant Associated Protein D (SPD) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: CHOS. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Surfactant Associated Prot...
Molekulargewicht	46kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	25350
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Surfactant Associated Protein D (SPD)