

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Bone Sialoprotein (BSP), Unconjugated BIM-RPU59688

Artikelname	Recombinant Mouse Bone Sialoprotein (BSP), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59688
Hersteller Artikelnummer	RPU59688
Alternativnummer	BIM-RPU59688-50UG, BIM-RPU59688-100UG, BIM-RPU59688-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Bone Sialoprotein (BSP) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Bone Sialoprotein (BSP). Target Syno...
Molekulargewicht	58kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	15891
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	Bone Sialoprotein (BSP)