

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Piccolo (PCLO), Unconjugated BIM-RPU58904

Artikelname	Recombinant Mouse Piccolo (PCLO), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58904
Hersteller Artikelnummer	RPU58904
Alternativnummer	BIM-RPU58904-50UG, BIM-RPU58904-100UG, BIM-RPU58904-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Piccolo (PCLO) 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: Piccolo (PCLO). Target Synonyms: ACZ, Aczonin...
Molekulargewicht	33kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	26875
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	Piccolo (PCLO)