

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Piccolo (PCLO), Unconjugated BIM-RPU58840

Artikelname	Recombinant Human Piccolo (PCLO), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58840
Hersteller Artikelnummer	RPU58840
Alternativnummer	BIM-RPU58840-50UG, BIM-RPU58840-100UG, BIM-RPU58840-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Piccolo (PCLO) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Piccolo (PCLO). Target Synonyms: ACZ, Aczonin...
Molekulargewicht	68kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>80% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder

Target-Kategorie	Piccolo (PCLO)
------------------	----------------