

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Integrin Alpha 6 (ITGa6), Unconjugated BIM-RPU55670

Artikelname	Recombinant Mouse Integrin Alpha 6 (ITGa6), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU55670
Hersteller Artikelnummer	RPU55670
Alternativnummer	BIM-RPU55670-50UG, BIM-RPU55670-100UG, BIM-RPU55670-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Integrin Alpha 6 (ITGa6) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Integrin Alpha 6 (ITGa6). Target Sy...
Molekulargewicht	56kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	16403
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	Integrin Alpha 6 (ITGa6)