

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

Product Datasheet

Recombinant Rat Integrin Alpha M (CD11b), Unconjugated BIM-RPU53550

Artikelname	Recombinant Rat Integrin Alpha M (CD11b), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53550
Hersteller Artikelnummer	RPU53550
Alternativnummer	BIM-RPU53550-50UG, BIM-RPU53550-100UG, BIM-RPU53550-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Integrin Alpha M (CD11b) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Integrin Alpha M (CD11b). Target S...
Molekulargewicht	16kDa
Tag	N-terminal His Tag
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	Integrin Alpha M (CD11b)
------------------	--------------------------