

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse CD63 antigen (Cd63), partial, Unconjugated, E. coli BIM-RPC20019

Artikelname	Recombinant Mouse CD63 antigen (Cd63), partial, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC20019
Hersteller Artikelnummer	RPC20019
Alternativnummer	BIM-RPC20019-20UG,BIM-RPC20019-100UG,BIM-RPC20019-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse CD63 antigen (Cd63), partial is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Cd63. Target Synonyms: CD63. Accession N...
Molekulargewicht	38.5kDa
Tag	N-Terminal Gst-Tagged
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Sequenz	AGYVFRDQVKSEFNKSFQQMQNYLKDNKTATILDKLQKENNCCGASNYTD WENIPGMAKDRVPDSCCINITVGCGNDFKESTIHTQGCVETIAIWLKNI
Target-Kategorie	Cd63