

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

Product Datasheet

Recombinant Rat Cluster Of Differentiation 83 (CD83), Unconjugated BIM-RPU59963

Artikelname	Recombinant Rat Cluster Of Differentiation 83 (CD83), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59963
Hersteller Artikelnummer	RPU59963
Alternativnummer	BIM-RPU59963-50UG, BIM-RPU59963-100UG, BIM-RPU59963-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Cluster Of Differentiation 83 (CD83) 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: Cluster Of Differentia...
Molekulargewicht	17kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	361226
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	Cluster Of Differentiation 83 (CD83)