

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

Product Datasheet

Recombinant Rat Cholinergic Receptor, Muscarinic 1 (CHRM1), Unconjugated BIM-RPU40785

Artikelname	Recombinant Rat Cholinergic Receptor, Muscarinic 1 (CHRM1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU40785
Hersteller Artikelnummer	RPU40785
Alternativnummer	BIM-RPU40785-50UG, BIM-RPU40785-100UG, BIM-RPU40785-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Cholinergic Receptor, Muscarinic 1 (CHRM1) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Cholinergic Rece...
Molekulargewicht	26/1816kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	25229
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Cholinergic Receptor, Muscarinic 1 (CHRM1)