

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Bestrophin 3 (BEST3), Unconjugated BIM-RPU55924

Artikelname	Recombinant Mouse Bestrophin 3 (BEST3), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU55924
Hersteller Artikelnummer	RPU55924
Alternativnummer	BIM-RPU55924-50UG, BIM-RPU55924-100UG, BIM-RPU55924-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Bestrophin 3 (BEST3) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Bestrophin 3 (BEST3). Target Synonyms: ...
Molekulargewicht	50/55kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	382427
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	Bestrophin 3 (BEST3)