

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

Product Datasheet

Recombinant Human Stanniocalcin 1 (STC1), Unconjugated, E. coli BIM-RPU43886

Artikelname	Recombinant Human Stanniocalcin 1 (STC1), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU43886
Hersteller Artikelnummer	RPU43886
Alternativnummer	BIM-RPU43886-50UG,BIM-RPU43886-100UG,BIM-RPU43886-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Stanniocalcin 1 (STC1) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Stanniocalcin 1 (STC1). Accession Num...
Molekulargewicht	55kDa
Tag	N-Terminal His and GST Tag
NCBI	6781
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Stanniocalcin 1 (STC1)