

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

Product Datasheet

Recombinant Human Gasdermin A (GSDMA), Unconjugated BIM-RPU57300

Artikelname	Recombinant Human Gasdermin A (GSDMA), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU57300
Hersteller Artikelnummer	RPU57300
Alternativnummer	BIM-RPU57300-50UG, BIM-RPU57300-100UG, BIM-RPU57300-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Gasdermin A (GSDMA) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Gasdermin A (GSDMA). Target Synonyms: GS...
Molekulargewicht	43kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	284110
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	Gasdermin A (GSDMA)