

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

Product Datasheet

Recombinant Human Growth Arrest And DNA Damage Inducible Protein Alpha (GADD45a), Unconjugated, E. coli BIM-RPU53702

Artikelname	Recombinant Human Growth Arrest And DNA Damage Inducible Protein Alpha (GADD45a), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU53702
Hersteller Artikelnummer	RPU53702
Alternativnummer	BIM-RPU53702-50UG,BIM-RPU53702-100UG,BIM-RPU53702-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Growth Arrest And DNA Damage Inducible Protein Alpha (GADD45a) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Nam...
Molekulargewicht	24kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	1647
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	Growth Arrest And DNA Damage Inducible Protein Alpha (GADD45a)