

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

Product Datasheet

Recombinant Spinach Trithorax Related Protein 4 (ATXR4), Unconjugated BIM-RPU58847

Artikelname	Recombinant Spinach Trithorax Related Protein 4 (ATXR4), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58847
Hersteller Artikelnummer	RPU58847
Alternativnummer	BIM-RPU58847-50UG, BIM-RPU58847-100UG, BIM-RPU58847-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Plant
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Spinach Trithorax Related Protein 4 (ATXR4) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Spinach. Target Name: Trithorax Related Protein 4 (ATXR4)...
Molekulargewicht	37kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	830550
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	Trithorax Related Protein 4 (ATXR4)