

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

Product Datasheet

Recombinant Sheep Interferon Alpha (IFNa), Unconjugated BIM-RPU54580

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Recombinant Sheep Interferon Alpha (IFNa), Unconjugated |
| Artikelnummer | BIM-RPU54580 |
| Hersteller Artikelnummer | RPU54580 |
| Alternativnummer | BIM-RPU54580-50UG, BIM-RPU54580-100UG, BIM-RPU54580-1MG |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Sheep |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Recombinant Sheep Interferon Alpha (IFNa) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Sheep (Ovis aries). Target Name: Interferon Alpha (IFNa). Target Synony... |
| Molekulargewicht | 23.2kDa |
| Tag | N-terminal His Tag |
| 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 | Interferon Alpha (IFNa) |
|------------------|-------------------------|