

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

Product Datasheet

Eukaryotic Human Antithrombin (AT), Unconjugated BIM-RPU55770

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Eukaryotic Human Antithrombin (AT), Unconjugated |
| Artikelnummer | BIM-RPU55770 |
| Hersteller Artikelnummer | RPU55770 |
| Alternativnummer | BIM-RPU55770-50UG, BIM-RPU55770-100UG, BIM-RPU55770-1MG |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Eukaryotic Human Antithrombin (AT) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Antithrombin (AT). Target Synonyms: AT3, A... |
| Molekulargewicht | 60-70kDa |
| Tag | N-terminal His Tag |
| NCBI | 462 |
| Puffer | PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose. |
| Expression System | Eukaryotic Expression |
| Reinheit | >95% by SDS-PAGE |

| | |
|------------------|---------------------|
| Formulierung | Freeze-Dried Powder |
| Target-Kategorie | Antithrombin (AT) |