

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

Product Datasheet

Prokaryotic Human Heme Oxygenase 1, Unconjugated, E. coli BIM-RPU61815

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Prokaryotic Human Heme Oxygenase 1, Unconjugated, E. coli |
| Artikelnummer | BIM-RPU61815 |
| Hersteller Artikelnummer | RPU61815 |
| Alternativnummer | BIM-RPU61815-50UG,BIM-RPU61815-100UG,BIM-RPU61815-1MG |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Control, SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Prokaryotic Human Heme Oxygenase 1 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: Heme Oxygenase 1. Accession Number: P09601.... |
| Molekulargewicht | 35kDa |
| Tag | N-Terminal His Tag |
| NCBI | 3162 |
| Puffer | 20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300. |

| | |
|-------------------|------------------------|
| Expression System | Prokaryotic expression |
| Reinheit | >90% by SDS-PAGE |
| Formulierung | Freeze-dried powder |
| Target-Kategorie | Heme Oxygenase 1 |