

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Arylsulfatase B (ARSB), Unconjugated BIM-RPU53666

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Recombinant Human Arylsulfatase B (ARSB), Unconjugated  |
| Artikelnummer            | BIM-RPU53666  |
| Hersteller Artikelnummer | RPU53666  |
| Alternativnummer         | BIM-RPU53666-50UG, BIM-RPU53666-100UG, BIM-RPU53666-1MG   |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | Control, SDS-PAGE, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Recombinant Human Arylsulfatase B (ARSB) 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: Arylsulfatase B (ARSB). Target Synony... |
| Molekulargewicht         | 55kDa   |
| Tag                      | N-terminal His Tag  |
| NCBI                     | <a href="#">411</a>   |
| 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 | Arylsulfatase B (ARSB) |