

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

## Product Datasheet

### Recombinant Guinea pig Interleukin 8 (IL8), Unconjugated BIM-RPU42328

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Recombinant Guinea pig Interleukin 8 (IL8), Unconjugated  |
| Artikelnummer            | BIM-RPU42328  |
| Hersteller Artikelnummer | RPU42328  |
| Alternativnummer         | BIM-RPU42328-50UG, BIM-RPU42328-100UG, BIM-RPU42328-1MG   |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | Control, SDS-PAGE, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Guinea pig  |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Recombinant Guinea pig Interleukin 8 (IL8) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Guinea pig (Cavia porcellus). Target Name: Interleukin 8 (IL8). Target... |
| Molekulargewicht         | 16kDa   |
| Tag                      | N-terminal His Tag  |
| NCBI                     | <a href="#">100379599</a>   |
| 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 | Interleukin 8 (IL8) |