

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

## Product Datasheet

### Goat anti-Rabbit IgG (H&L), F(ab)2 Fragment - Affinity Pure, Biotin Conjugate IMU-GTXRB-003-GBIO

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Goat anti-Rabbit IgG (H&L), F(ab)2 Fragment - Affinity Pure, Biotin Conjugate            |
| Artikelnummer            | IMU-GTXRB-003-GBIO   |
| Hersteller Artikelnummer | GtxRb-003-GBIO   |
| Alternativnummer         | IMU-GTXRB-003-GBIO   |
| Hersteller               | ImmunoReagents   |
| Wirt                     | Goat   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Spezies Reaktivität      | Rabbit   |
| Immunogen                | Purified Rabbit IgG, whole molecule  |
| Konjugation              | Biotin   |
| Konzentration            | 1.50 mg/ml (E 1% at 280 nm = 13.0)   |
| Puffer                   | 10 mM Sodium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2, 1 % (w/v) BSA, Protease/IgG free |
| Reinheit                 | > 90% based on SDS-PAGE Small amounts of intact IgG may be present.                      |
| Formulierung             | Clear, colorless liquid  |