

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

## Product Datasheet

### CF532 Goat Anti-Rabbit IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed BOT-20469-1MG

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CF532 Goat Anti-Rabbit IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed   |
| Artikelnummer            | BOT-20469-1MG   |
| Hersteller Artikelnummer | 20469-1mg   |
| Alternativnummer         | BOT-20469-1MG-1MG   |
| Hersteller               | Biotium   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Konjugation              | CF532   |
| Produktbeschreibung      | This product is prepared by labeling highly cross-adsorbed goat anti-rabbit IgG (H+L) with CF532 dye. CF dyes are Biotiums line of next-generation fluorescent dyes with advantages in brightness, photostability, and conjugate specificity compared to o... |
| Konzentration            | N/A (lyophilized)   |
| Puffer                   | PBS, 15 mg/mL BSA, 20 mg/mL trehalose (after reconstitution)  |
| Quelle                   | Animal  |