

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

## Product Datasheet

### CF633 Rabbit Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed, 2 mg/mL BOT-20136

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CF633 Rabbit Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed, 2 mg/mL   |
| Artikelnummer            | BOT-20136   |
| Hersteller Artikelnummer | 20136   |
| Alternativnummer         | BOT-20136-500UL   |
| Hersteller               | Biotium   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Konjugation              | CF633   |
| Produktbeschreibung      | This product is prepared by labeling high quality rabbit anti-mouse IgG (H+L) with CF633 dye. CF dyes are Biotiums line of next-generation fluorescent dyes with advantages in brightness, photostability, and conjugate specificity compared to other flu... |
| Konzentration            | 2 mg/mL   |
| Puffer                   | PBS, 50% glycerol, 2 mg/ml BSA, 0.05% azide   |
| Quelle                   | Animal  |