

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

## Product Datasheet

### **CF568 Goat Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed (min X Rat) BOT-20301-1MG**

Artikelname	CF568 Goat Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed (min X Rat)
Artikelnummer	BOT-20301-1MG
Hersteller Artikelnummer	20301-1mg
Alternativnummer	BOT-20301-1MG-1MG
Hersteller	Biotium
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Konjugation	CF568
Produktbeschreibung	This product is prepared by labeling highly cross-adsorbed goat anti-mouse IgG (H+L) with CF568 dye. CF dyes are Biotiums line of next-generation fluorescent dyes with advantages in brightness, photostability, and conjugate specificity compared to ot...
Konzentration	N/A (lyophilized)
Puffer	PBS, 15 mg/mL BSA, 20 mg/mL trehalose (after reconstitution)
Quelle	Animal