

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

## Product Datasheet

### CF647 Goat Anti-Guinea Pig IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed BOT-20495-1MG

Artikelname	CF647 Goat Anti-Guinea Pig IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed
Artikelnummer	BOT-20495-1MG
Hersteller Artikelnummer	20495-1mg
Alternativnummer	BOT-20495-1MG-1MG
Hersteller	Biotium
Kategorie	Antikörper
Konjugation	CF647
Produktbeschreibung	Goat anti-guinea pig IgG (H+L) labeled with far-red fluorescent CF647 dye (Ex/Em 650/665 nm). The antibody has been cross-adsorbed against bovine, chicken, goat, Syrian hamster, horse, human, mouse, rabbit, sheep and rat serum. 1 mg IgG lyophilized w...
Konzentration	N/A (lyophilized)
Puffer	PBS, 15 mg/mL BSA, 20 mg/mL trehalose (after reconstitution)
Quelle	Animal