

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, 2 mg/mL BOT-20495-500UL

Artikelname	CF647 Goat Anti-Guinea Pig IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed, 2 mg/mL
Artikelnummer	BOT-20495-500UL
Hersteller Artikelnummer	20495-500uL
Alternativnummer	BOT-20495-500UL-500UL
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 adsorbed against bovine, chicken, goat, Syrian hamster, horse, human, mouse, rabbit, sheep and rat serum. 2 mg/mL in PBS/50% glycerol/...
Konzentration	2 mg/mL
Puffer	PBS, 50% glycerol, 2 mg/ml BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal