

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

Product Datasheet

CF597R Goat Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed, single label for STORM, 1 mg/mL, CF579R BOT-20796-500UL

Artikelname	CF597R Goat Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed, single label for STORM, 1 mg/mL, CF579R
Artikelnummer	BOT-20796-500UL
Hersteller Artikelnummer	20796-500uL
Alternativnummer	BOT-20796-500UL-500UL
Hersteller	Biotium
Kategorie	Antikörper
Konjugation	CF579R
Produktbeschreibung	Goat anti-mouse IgG (H+L) labeled with CF597R dye (Ex/Em 597/619 nm), with an average of one dye per antibody for super-resolution imaging by STORM. The antibody has been cross-adsorbed against bovine, chicken, goat, guinea pig, hamster, horse, human...
Konzentration	1 mg/mL
Puffer	PBS, 50% glycerol, 2 mg/ml BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal