

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

Product Datasheet

**Alexa Fluor(TM) 555-Labeled Rabbit IgG Antibody Isotype Control (0.03%
Proclin), AF555, Human
ABS-IGG-AEFM776-25TESTS**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Alexa Fluor(TM) 555-Labeled Rabbit IgG Antibody Isotype Control (0.03% Proclin), AF555, Human |
| Artikelnummer | ABS-IGG-AEFM776-25TESTS |
| Hersteller Artikelnummer | IGG-AEFM776-25tests |
| Alternativnummer | ABS-IGG-AEFM776-25TESTS |
| Hersteller | AcroBiosystems |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Rabbit |
| Konjugation | AF555 |
| Produktbeschreibung | Monoclonal Rabbit IgG Antibody Isotype Control is a mouse monoclonal antibody recombinantly expressed from human 293 cells (HEK293), which provides higher batch consistency and long term security of supply. - Antikörper... |
| Tag | Rabbit IgG Rabbit Kappa |
| Puffer | PBS (pH 7.4) containing 0.03% ProClin 300 |
| Formulierung | Powder |
| Target-Kategorie | IgG control |
| Anwendungsbeschreibung | Flow Cytometry. |