

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

Product Datasheet

Goat Anti-Rabbit IgG(H+L) Dylight 680, DyLight 680 BWT-BS10038

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Goat Anti-Rabbit IgG(H+L) Dylight 680, DyLight 680 |
| Artikelnummer | BWT-BS10038 |
| Hersteller Artikelnummer | BS10038 |
| Alternativnummer | BWT-BS10038-100UL/500UL |
| Hersteller | Bioworld Technology |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF |
| Immunogen | Rabbit IgG (H+L) |
| Konjugation | DyLight 680 |
| Produktbeschreibung | Fluorophore: DyLight 680-TFP ester Amax=682 nm, Emax=715 nm Fluorophore/Protein: 1:1-3:1... |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Puffer | 100 mM phosphate, 150 mM NaCl, 50% Glycerol pH 7.4 |
| Reinheit | The antibody was isolated from antisera by immunoaffinity chromatography using antigens coupled to agarose beads. |
| Application Verdünnung | 1:100 - 1:800 for most applications |