

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

Product Datasheet

Dylight 488, Rabbit Anti-Goat IgG, DyLight 488 ASC-A23230

Artikelname	Dylight 488, Rabbit Anti-Goat IgG, DyLight 488
Artikelnummer	ASC-A23230
Hersteller Artikelnummer	A23230
Alternativnummer	ASC-A23230-100,ASC-A23230-500
Hersteller	Abbkine Scientific
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF
Spezies Reaktivität	Goat
Immunogen	Goat IgG whole molecule
Konjugation	DyLight 488
Produktbeschreibung	Dylight 488 conjugated Rabbit Anti-Goat IgG (H+L) secondary antibody...
Klonalität	Polyclonal
Tag	Rabbit Anti-Goat IgG
Puffer	Liquid in PBS, pH 7.4, containing 0.02% Sodium Azide as preservative, 1% BSA as stabilizer and 50% Glycerol.
Reinheit	Affinity purified using solid phase Goat IgG (H&L) with finally > 95% purity based on SDS-PAGE

Formulierung	Liquid solution
Anwendungsbeschreibung	Optimal working dilutions should be determined experimentally by the investigator. Suggested starting 1:50-1:1000 dilutions for most fluorescent applications.