

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), F(ab)2 Fragment, DyLight 488 conjugated, Polyclonal AGR-AS16-3527

Artikelname	Goat anti-Rabbit IgG (H&L), F(ab)2 Fragment, DyLight 488 conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3527
Hersteller Artikelnummer	AS16-3527
Alternativnummer	AGR-AS16-3527
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IL
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Purified Rabbit IgG, whole molecule
Produktbeschreibung	Goat anti-Rabbit IgG (H&L), F(ab)2 Fragment, DyLight 488 conjugated is a secondary antibody conjugated to DyLight 488, which binds to rabbit IgG in immunological assays. DyLight 488 has Amax = 493 nm, Emax = 518 nm. DyLight is a registered trade mar...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG.
Formulierung	Lyophilized

Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 20-1 : 2000 (Flow cyt), (IL)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 0,55 ml of sterile water,Let it stand 30 minutes at room temperature to dissolve, Prepare fresh working dilutions daily