

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

Product Datasheet

Goat anti-Mouse IgG + IgM, DyLight 633 conjugated, min w/human IgG or serum proteins, Polyclonal AGR-AS16-3477

Artikelname	Goat anti-Mouse IgG + IgM, DyLight 633 conjugated, min w/human IgG or serum proteins, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3477
Hersteller Artikelnummer	AS16-3477
Alternativnummer	AGR-AS16-3477
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IL
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Purified Mouse IgG + IgM, whole molecule
Konjugation	DyLight 633
Produktbeschreibung	Goat anti-Mouse IgG + IgM,, DyLight 633 conjugated, min w/human IgG or serum proteins is a secondary antibody conjugated to DyLight 633, which binds to mouse IgG + IgM in immunological assays. DyLight 633 has Amax = 638 nm, Emax = 658 nm. DyLight is...
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 1,1 ml of sterile water,Let it stand 30 minutes at room temperature to dissolve, Prepare fresh working dilutions daily