

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

Product Datasheet

Rabbit anti-Goat IgG (H&L), DyLight 488 conjugated, min, cross-reactivity to human, mouse, rat IgG, Polyclonal AGR-AS16-3297

Artikelname	Rabbit anti-Goat IgG (H&L), DyLight 488 conjugated, min, cross-reactivity to human, mouse, rat IgG, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3297
Hersteller Artikelnummer	AS16-3297
Alternativnummer	AGR-AS16-3297
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IL
Immunogen	Purified goat IgG, whole molecule,
Produktbeschreibung	Rabbit anti-Goat IgG (H&L), DyLight 488 conjugated, min. cross-reactivity to human, mouse, rat IgG is a secondary antibody conjugated to DyLight 488, which binds to Goat IgG (H&L) in immunological assays. DyLight 488 has $A_{max} = 493$ nm, $E_{max} = 518$ nm. ...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified rabbit 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