

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

Product Datasheet

Goat anti-Mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment, TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine, goat, human, rabbit, or rat IgG, Polyclonal AGR-AS16-3468

Artikelname	Goat anti-Mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment, TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine, goat, human, rabbit, or rat IgG, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3468
Hersteller Artikelnummer	AS16-3468
Alternativnummer	AGR-AS16-3468
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IL
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Purified Mouse IgG, whole molecule
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Goat anti-Mouse IgG (H&L), F(ab)2 fragment, TRITC conjugated, min. cross-reactivity to bovine, goat, human, rabbit, or rat IgG is a secondary antibody conjugated to TRITC, which binds to mouse IgG (H&L), F(ab)2 Fragment in immunological assays....
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