

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

Product Datasheet

Goat anti-Human IgG Fc, F(ab)2 Fragment, DyLight 488 conjugated, min, cross-reactivity to human IgA, IgM or IgG F(ab)2 fragment, Polyclonal AGR-AS16-3353

Artikelname	Goat anti-Human IgG Fc, F(ab)2 Fragment, DyLight 488 conjugated, min, cross-reactivity to human IgA, IgM or IgG F(ab)2 fragment, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3353
Hersteller Artikelnummer	AS16-3353
Alternativnummer	AGR-AS16-3353
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IL
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified Human IgG, Fc fragment
Produktbeschreibung	Goat anti-Human IgG Fc, F(ab)2 Fragment, DyLight 488 conjugated, min. cross-reactivity to human IgA, IgM or IgG F(ab)2 fragment is a secondary antibody conjugated to DyLight 488, which binds to human IgG Fc, F(ab)2 Fragment in immunological assays.D...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	O75015
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