

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, TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine, horse, mouse or rabbit serum proteins, mouse IgG1, Polyclonal AGR-AS16-3358**

Artikelname	Goat anti-Human IgG Fc, F(ab)2 Fragment, TRITC conjugated, min, cross-reactivity to bovine, horse, mouse or rabbit serum proteins, mouse IgG1, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3358
Hersteller Artikelnummer	AS16-3358
Alternativnummer	AGR-AS16-3358
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IL
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified Human IgG, Fc fragment
Konjugation	tritic
Produktbeschreibung	Goat anti-Human IgG Fc, F(ab)2 Fragment, TRITC conjugated, min. cross-reactivity to bovine, horse, mouse or rabbit serum proteins, mouse IgG1 is a secondary antibody, conjugated to TRITC, which binds to human IgG Fc, F(ab)2 Fragment in immunological ...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">O75015</a>

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