

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

Product Datasheet

Goat anti-Human IgG Fc, DyLight 633 conjugated, Polyclonal AGR-AS12-2155

Artikelname	Goat anti-Human IgG Fc, DyLight 633 conjugated, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS12-2155
Hersteller Artikelnummer	AS12-2155
Alternativnummer	AGR-AS12-2155
Hersteller	Agrisera
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Purified human IgG Fc fragment
Konjugation	DyLight 633
Produktbeschreibung	Goat anti-human IgG Fc - DyLight 633 Conjugated is a secondary antibody conjugated to DyLight 633, which binds to human IgG Fc in immunological assays. DyLight 633 has $A_{max} = 638$ nm, $E_{max} = 658$ nm. Antibodies are are affinity purified using solid ph...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Immunogen affinity purified goat IgG.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 20-1 : 2000 for most applications

Anwendungsbeschreibung

Based on immunoelectrophoresis, this antibody reacts with:
(gamma) chains on human IgG.No reactivity is observed to:non-
immunoglobulin human serum proteins light chains on all human
immunoglobulins.