

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

Product Datasheet

Alpaca IgG(H+L) recombinant monoclonal antibody (iFluor647) ABN-RAB07250

Artikelname	Alpaca IgG(H+L) recombinant monoclonal antibody (iFluor647)
Artikelnummer	ABN-RAB07250
Hersteller Artikelnummer	RAB07250
Alternativnummer	ABN-RAB07250-200
Hersteller	Abnova
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P
Spezies Reaktivität	Camelus
Immunogen	Alpaca (<i>Vicugna pacos</i>) immunoglobulins
Konjugation	iFluor647
Produktbeschreibung	Goat recombinant monoclonal antibody raised against alpaca IgG(H+L).The antibody is conjugated with iFluor647....
Puffer	In 10 mM PBS, pH 7.5 (0.05% sucrose, 0.1% trehalose, 0.01% proclin 300, 50% glycerol)
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Immunocytochemistry (1:200-1:2000)Immunofluorescence (1:200-1:2000)Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections) (1:200-1:2000)The optimal working dilution should be determined by the end user.