

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

Product Datasheet

Mouse IgG2a(Fcgamma Fragment specific), AlpSdAbs VHH, iFluor647, Camelus, Monoclonal HBO-HA710252

Artikelname	Mouse IgG2a(Fcgamma Fragment specific), AlpSdAbs VHH, iFluor647, Camelus, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA710252
Hersteller Artikelnummer	HA710252
Alternativnummer	HBO-HA710252
Hersteller	HUABIO
Wirt	Camelus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant Fc region of mouse IgG2a
Konjugation	iFluor647
Produktbeschreibung	Anti-Mouse IgG2a(Fcgamma Fragment specific), AlpSdAbs VHH(iFluor647) is designed for detecting mouse IgG2a Fcgamma fragment specifically, and Anti-Mouse IgG2a(Fcgamma Fragment specific), AlpSdAbs VHH(iFluor647) is useful for super-resolution microscop...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/mL

Puffer	Liquid, 10mM PBS (pH 7.5), 0.05% sucrose, 0.1% trehalose, 0.01% proclin300, 50% glycerol
Reinheit	Recombinant Expression and Affinity purified
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:10000-1:50000 ,ICC/IF: 1:200-1:2000 ,ELISA: 1:10000-1:50000 ,FC: 1:200-1:2000