

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

## Product Datasheet

### Alpaca IgG(H+L), AlpHcAbs Goat, iFluor647, Camelus, Monoclonal HBO-HA710309

Artikelname	Alpaca IgG(H+L), AlpHcAbs Goat, iFluor647, Camelus, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA710309
Hersteller Artikelnummer	HA710309
Alternativnummer	HBO-HA710309
Hersteller	HUABIO
Wirt	Camelus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P
Immunogen	Alpaca (Vicugna pacos) immunoglobulins
Konjugation	iFluor647
Produktbeschreibung	Anti-Alpaca IgG(H+L), AlpHcAbs Goat antibody(iFluor647) is designed for detecting Alpaca IgG(H+L) specifically. Based on immunoelectrophoresis and/or ELISA, Anti-Alpaca IgG(H+L), AlpHcAbs Goat antibody(iFluor647) reacts with Alpaca IgG heavy chain an...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Puffer	Liquid, 10mM PBS pH 7.5, 10mg/ml BSA, 100mM trehalose, 50% glycerol
Reinheit	Affinity purified

Formulierung	Liquid
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ICC/IF: 1:200-1:2,000 ,IHC-P: 1:200-1:2,000