

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

## Product Datasheet

### DYKDDDDK tag, AlpHcAbs Mouse IgG2b, iFluor647, Camelus, Monoclonal HBO-HA710231

Artikelname	DYKDDDDK tag, AlpHcAbs Mouse IgG2b, iFluor647, Camelus, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA710231
Hersteller Artikelnummer	HA710231
Alternativnummer	HBO-HA710231
Hersteller	HUABIO
Wirt	Camelus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	DYKDDDDK tag fusion protein
Konjugation	iFluor647
Produktbeschreibung	Anti-DYKDDDDK tag, AlpHcAbs Mouse IgG2b antibody(iFluor647) is designed for detecting DYKDDDDK tag fusion protein specifically. Anti-DYKDDDDK tag, AlpHcAbs Mouse IgG2b antibody(iFluor647) is based on recombinant, IgG2b Fc fused fab of alpaca IgG1 to ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/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	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:5000 -1:20000 ,ICC/IF: 1:200-1:2000 ,ELISA: 1:5000 -1:20000 ,FC: 1:200-1:2000