

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

## Product Datasheet

**Fluor555-conjugated Polyclonal Rabbit Anti-Mouse IgG(H+L) Secondary Antibody**  
**EKL-APS0716**

Artikelname	Fluor555-conjugated Polyclonal Rabbit Anti-Mouse IgG(H+L) Secondary Antibody
Artikelnummer	EKL-APS0716
Hersteller Artikelnummer	APS0716
Alternativnummer	EKL-APS0716-200UL,EKL-APS0716-500UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/mL
Puffer	50% Glycerol,0.01M PBS,0.5%BSA,0.05%PC300,pH7.4
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	1:100-1:500.This data is a recommended range, please refer to the actual value according to the specific situation. The optimal dilution ratio is influenced by various factors, such as antigen concentration and permeability. The actual dilution ratio to b