

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

Product Datasheet

**Fluor680-conjugated Monoclonal Mouse Anti-Chicken IgM, μ Chain
Specific Secondary Antibody
EKL-AMS0495**

Artikelname	Fluor680-conjugated Monoclonal Mouse Anti-Chicken IgM,mu Chain Specific Secondary Antibody
Artikelnummer	EKL-AMS0495
Hersteller Artikelnummer	AMS0495
Alternativnummer	EKL-AMS0495-200UL,EKL-AMS0495-500UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Gallus
Klonalität	Monoclonal
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	1:50-1:300.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 be