

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

## Product Datasheet

### **Fluor594-conjugated Monoclonal Mouse Anti-Human IgM,mu Chain Specific Secondary Antibody, AF594 EKL-AMS0253**

Artikelname	Fluor594-conjugated Monoclonal Mouse Anti-Human IgM,mu Chain Specific Secondary Antibody, AF594
Artikelnummer	EKL-AMS0253
Hersteller Artikelnummer	AMS0253
Alternativnummer	EKL-AMS0253-200UL,EKL-AMS0253-500UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	AF594
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