

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-All species MGO / Methylglyoxal Antibody (clone 9E7, Biotin, IHC, IF, WB) LS-C775667 LS-C775667-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-All species MGO / Methylglyoxal Antibody (clone 9E7, Biotin, IHC, IF, WB) LS-C775667
Artikelnummer	LS-C775667-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C775667-100
Alternativnummer	LS-C775667-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Synthetic Methylglyoxal modified Keyhole Limpet Hemocyanin (KLH).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Methylglyoxal antibody LS-C775667 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to all species Methylglyoxal (MGO). Validated for ELISA, Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[9E7]

Isotyp	IgG2a
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA (1:1000), Flo (1:50), IF (1:50), IHC (1:25), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.