

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human EMA / MUC1 Antibody (clone OTI2F6, IHC, IF, WB) LS-C175472 LS-C175472-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human EMA / MUC1 Antibody (clone OTI2F6, IHC, IF, WB) LS-C175472
Artikelnummer	LS-C175472-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C175472-100
Alternativnummer	LS-C175472-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human MUC1 (NP_001018016) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MUC1 antibody LS-C175472 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human MUC1 (EMA). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI2F6]

Isotyp	IgG1
NCBI	4582
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:2000)