

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human M-PST / STM Antibody (clone OTI5E9, IHC) LS-C795798 LS-C795798-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human M-PST / STM Antibody (clone OTI5E9, IHC) LS-C795798
Artikelnummer	LS-C795798-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C795798-100
Alternativnummer	LS-C795798-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human SULT1A3 (NP_003157) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	STM antibody LS-C795798 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human STM (M-PST). Validated for IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI5E9]

Isotyp	IgG1
NCBI	6818
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	IHC (1:500)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.