

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human ATRIP Antibody (clone OTI5E7, Carrier-free, aa42-309, IHC, IF, WB) LS-C799763 LS-C799763-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ATRIP Antibody (clone OTI5E7, Carrier-free, aa42-309, IHC, IF, WB) LS-C799763
Artikelnummer	LS-C799763-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C799763-100
Alternativnummer	LS-C799763-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 42-309 of human ATRIP(NP_569055) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATRIP antibody LS-C799763 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to ATRIP (aa42-309) from human. It is reactive with human and dog. Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI5E7]
Isotyp	IgG2a

NCBI	<a href="#">84126</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC (1:150), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.