

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human APG5 / ATG5 Antibody (clone ATG5/2101, IHC, WB) LS-C782531 LS-C782531-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human APG5 / ATG5 Antibody (clone ATG5/2101, IHC, WB) LS-C782531
Artikelnummer	LS-C782531-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782531-100
Alternativnummer	LS-C782531-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 1-119 from the human protein was used as the immunogen for the ATG5 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATG5 antibody LS-C782531 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human ATG5 (APG5). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[ATG5/2101]

NCBI	<a href="#">9474</a>
Puffer	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Application Verdünnung	ELISA (1 - 5 µg/ml), IHC-P (1 - 2 µg/ml), WB (0.5 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the ATG5 antibody should be determined by the researcher.