

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human PIKFYVE / PIP5K Antibody (clone 6C7, IHC, IF, WB) LS-C133847 LS-C133847-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PIKFYVE / PIP5K Antibody (clone 6C7, IHC, IF, WB) LS-C133847
Artikelnummer	LS-C133847-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133847-100
Alternativnummer	LS-C133847-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, RNA-I, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	PIP5K3 (NP_689884, 342 aa ~ 452 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PIP5K antibody LS-C133847 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human PIP5K (PIKFYVE). Validated for ELISA, IF, IHC, RNAi and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[6C7]

NCBI	<a href="#">200576</a>
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IF (10 µg/ml), IHC, IHC-P (3 µg/ml), RNAi, WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. RNAi Knockdown: Antibody validated. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Transfected lysate, Recombinant protein.