

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human ATP5B / ATP Synthase Beta Antibody (clone OTI9E3, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C797173 LS-C797173-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ATP5B / ATP Synthase Beta Antibody (clone OTI9E3, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C797173
Artikelnummer	LS-C797173-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C797173-100
Alternativnummer	LS-C797173-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human ATP5B (NP_001677) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATP Synthase Beta antibody LS-C797173 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human ATP Synthase Beta (ATP5B). Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI9E3]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">506</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 (1:50), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.