

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human PIH1D2 Antibody (clone OTI4A10, IHC, WB) LS-C172701 LS-C172701-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PIH1D2 Antibody (clone OTI4A10, IHC, WB) LS-C172701
Artikelnummer	LS-C172701-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C172701-100
Alternativnummer	LS-C172701-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-315 of human PIH1D2(NP_620144) produced in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PIH1D2 antibody LS-C172701 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human PIH1D2. Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.83 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI4A10]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">120379</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	Flo (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:1000)