

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human SNX8 Antibody (clone OT1D12, IHC, IF, WB) LS-C172369 LS-C172369-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SNX8 Antibody (clone OT1D12, IHC, IF, WB) LS-C172369
Artikelnummer	LS-C172369-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C172369-100
Alternativnummer	LS-C172369-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human SNX8 (NP_037453) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SNX8 antibody LS-C172369 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human SNX8. Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.63 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OT1D12]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">29886</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), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:2000)