

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human POU2F2 / OCT2 Antibody (clone OCT2/2137, IHC, WB) LS-C782492 LS-C782492-20

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human POU2F2 / OCT2 Antibody (clone OCT2/2137, IHC, WB) LS-C782492
Artikelnummer	LS-C782492-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C782492-20
Alternativnummer	LS-C782492-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 112-297 from the human protein was used as the immunogen for the OCT-2 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	OCT2 antibody LS-C782492 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human OCT2 (POU2F2). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OCT2/2137]

NCBI	<a href="#">5452</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 (2 - 4 µg/ml), IHC-P (1 - 2 µg/ml), WB (1 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the OCT-2 antibody should be determined by the researcher.