

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

## Product Datasheet

### **SALL4 Antibody / ZNF797, Clone: [SALL4/7301], Mouse, Monoclonal NSJ-V4047-100UG**

Artikelname	SALL4 Antibody / ZNF797, Clone: [SALL4/7301], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V4047-100UG
Hersteller Artikelnummer	V4047-100UG
Alternativnummer	NSJ-V4047-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 1-185 from the human protein was used as the immunogen for the SALL4 antibody.
Produktbeschreibung	Sall3 (SALL3, sal-like 3) and Sall4 (SALL4, sal-like 4) are mammalian homologs of the Drosophila region-specific homeotic gene spalt, which encodes a zinc finger-containing transcription regulator. Drosophila spalt is an essential genetic component r...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SALL4/7301]
UniProt	<a href="#">Q9UJQ4</a>
Reinheit	Protein A/G affinity

Formulierung	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced), 0.05% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the SALL4 antibody should be determined by the researcher.