

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human STAR Antibody (clone SARP1-1, IHC) LS-C782452 LS-C782452-20**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human STAR Antibody (clone SARP1-1, IHC) LS-C782452
Artikelnummer	LS-C782452-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C782452-20
Alternativnummer	LS-C782452-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 39-108 from the human protein was used as the immunogen for this StAR antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	STAR antibody LS-C782452 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human STAR. Validated for IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[SARP1-1]

NCBI	<a href="#">6770</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	IHC-P (1 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the StAR antibody should be determined by the researcher.