

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 STAR/2140, IHC) LS-C782465 LS-C782465-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human STAR Antibody (clone STAR/2140, IHC) LS-C782465
Artikelnummer	LS-C782465-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782465-100
Alternativnummer	LS-C782465-100
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-C782465 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human STAR. Validated for IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[STAR/2140]

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	The concentration stated for each application is a general starting point. Variations in protocols, secondaries and substrates may require the StAR antibody to be titered up or down for optimal performance.