

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human CARF / ALS2CR8 Antibody (clone 2A3, IHC, IF, WB) LS-C133816 LS-C133816-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CARF / ALS2CR8 Antibody (clone 2A3, IHC, IF, WB) LS-C133816
Artikelnummer	LS-C133816-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133816-100
Alternativnummer	LS-C133816-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, RNA-I, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	ALS2CR8 (NP_079020, 621 aa ~ 719 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ALS2CR8 antibody LS-C133816 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human ALS2CR8 (CARF). Validated for ELISA, IF, IHC, RNAi and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2A3]
NCBI	<a href="#">79800</a>

Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IF (10 µg/ml), IHC, IHC-P (1 µg/ml), RNAi, WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. RNAi Knockdown: Antibody validated. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Transfected lysate, Recombinant protein.