

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ASNA1 Antibody (clone 2H3, IHC, IF, WB) LS-C133055 LS-C133055-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ASNA1 Antibody (clone 2H3, IHC, IF, WB) LS-C133055
Artikelnummer	LS-C133055-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133055-100
Alternativnummer	LS-C133055-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, RNA-I, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	ASNA1 (NP_004308, 239 aa ~ 349 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ASNA1 antibody LS-C133055 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to ASNA1 from human. It is reactive with human and rat. Validated for ELISA, IF, IHC, RNAi and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[2H3]

NCBI	439
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 (0.5 µg/ml), RNAi, WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. RNAi Knockdown: Antibody validated. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Cell lysate, Transfected lysate, Recombinant protein.