

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

Product Datasheet

IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human CSE1L Antibody (clone 2F4, IHC, IF, WB) LS-B6674 LS-B6674-50

Artikelname	IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human CSE1L Antibody (clone 2F4, IHC, IF, WB) LS-B6674
Artikelnummer	LS-B6674-50
Hersteller Artikelnummer	LS-B6674-50
Alternativnummer	LS-B6674-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	CSE1L (NP_001307, 872 aa ~ 972 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CSE1L antibody LS-B6674 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CSE1L. Validated for ELISA, IF, IHC and WB. Tested on 20 paraffin-embedded human tissues....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2F4]
NCBI	1434

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 (5 µg/ml), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot (Cell lysate) - positive control HeLa NE. Immunofluorescence (10 ug/ml) - positive control HeLa cells. Sandwich ELISA (Recombinant protein).