

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 RRM2 Antibody (clone 1E1, IHC, IF, WB) LS-B4409 LS-B4409-50

Artikelname	IHC-plus(TM) Monoclonal Mouse anti-Human RRM2 Antibody (clone 1E1, IHC, IF, WB) LS-B4409
Artikelnummer	LS-B4409-50
Hersteller Artikelnummer	LS-B4409-50
Alternativnummer	LS-B4409-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	RRM2 (NP_001025, 1 aa ~ 111 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RRM2 antibody LS-B4409 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human RRM2. Validated for ELISA, IF, IHC and WB. Tested on 20 paraffin-embedded human tissues....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1E1]
NCBI	6241

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
Anwendungsbeschreibung	Western Blot (Cell lysate) - positive control HepG2. Immunofluorescence (10 ug/ml) - positive control HeLa cells. Sandwich ELISA (Recombinant protein).