

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Mouse ESRP2 / RBM35B Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C436220 LS-C436220-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse ESRP2 / RBM35B Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C436220
Artikelnummer	LS-C436220-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C436220-100
Alternativnummer	LS-C436220-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of mouse Esrp2 (Q8K0G8, NP_789808). Percent identity by BLAST analysis: Mouse (100%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	RBM35B antibody LS-C436220 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to RBM35B (ESRP2) (N-Terminus) from mouse. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">80004</a>

Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.