

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Mouse SPI1 / PU.1 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C435200 LS-C435200-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse SPI1 / PU.1 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C435200
Artikelnummer	LS-C435200-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C435200-100
Alternativnummer	LS-C435200-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of mouse Spi1 (P17433, NP_035485). Percent identity by BLAST analysis: Mouse (100%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	PU.1 antibody LS-C435200 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to PU.1 (SPI1) (N-Terminus) from mouse. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">6688</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.