

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human CUL1 / Cullin 1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331929 LS-C331929-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CUL1 / Cullin 1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331929
Artikelnummer	LS-C331929-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C331929-100
Alternativnummer	LS-C331929-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 500-776 of human CUL1 (NP_003583.2). YTSKLQRMFQDIGVSKDLNEQFKKHLTNSEPLDLDFSIQVLSSGSWPFQQSCT FALPSELEERSYQRFTAFYASRHSRKLTLWLYQLSKGELVTNCFKNRYTLQAST FQMAILLQYNTEDAYTVQQLTDSTQIKMDILAQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cullin 1 antibody LS-C331929 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Cullin 1 (CUL1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">8454</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:10 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 89kDa, while the observed MW by Western blot was 100kDa.