

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human HNRNPC / HNRNP C Antibody (200-280 aa, WB) LS-C383972 LS-C383972-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HNRNPC / HNRNP C Antibody (200-280 aa, WB) LS-C383972
Artikelnummer	LS-C383972-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C383972-100
Alternativnummer	LS-C383972-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human hnRNP C1/2 around the non-phosphorylation site of S260.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HNRNP C antibody LS-C383972 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HNRNP C (HNRNPC) (200-280 aa) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">3183</a>
Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:20000), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:20000), WB (1:500 - 1:2000)