

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human HNRNPF / hnRNP F Antibody (30-110 aa, N-terminal, IF, WB) LS-C383979 LS-C383979-200**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HNRNPF / hnRNP F Antibody (30-110 aa, N-terminal, IF, WB) LS-C383979
Artikelnummer	LS-C383979-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C383979-200
Alternativnummer	LS-C383979-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human hnRNP F
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HnRNP F antibody LS-C383979 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to hnRNP F (HNRNPF) (30-110 aa, N-terminal) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">3185</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), IF (1:200 - 1:1000), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:20000), IF (1:200 - 1:1000), WB (1:500 - 1:2000)