

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human SMPD1 / Acid Sphingomyelinase Antibody (aa70-340, IF, WB) LS-C334919 LS-C334919-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SMPD1 / Acid Sphingomyelinase Antibody (aa70-340, IF, WB) LS-C334919
Artikelnummer	LS-C334919-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334919-100
Alternativnummer	LS-C334919-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein of human SMPD1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Acid Sphingomyelinase antibody LS-C334919 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Acid Sphingomyelinase (SMPD1) (aa70-340) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF and WB. Cited in 3 publications....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	3.48 mg/ml
NCBI	<a href="#">6609</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), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	IF (1:10 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000)