

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Mouse OMP Antibody (C-Terminus, WB) LS-C135017 LS-C135017-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse OMP Antibody (C-Terminus, WB) LS-C135017
Artikelnummer	LS-C135017-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C135017-100
Alternativnummer	LS-C135017-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of mouse Omp (Q64288, NP_035140). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gibbon, Mouse, Rat (100%).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	OMP antibody LS-C135017 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to mouse OMP (C-Terminus). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">4975</a>

Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	WB (1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Suggested dilution at 1 ug/ml in 5% skim milk / PBS buffer, and HRP conjugated anti-Rabbit IgG should be diluted in 1: 50,000 - 100,000 as secondary antibody.