

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human TMEM68 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C478882 LS-C478882-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TMEM68 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C478882
Artikelnummer	LS-C478882-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C478882-100
Alternativnummer	LS-C478882-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human TMEM68 (Q96MH6). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee (100%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	TMEM68 antibody LS-C478882 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to TMEM68 (N-Terminus) from human. It is reactive with human and chimpanzee. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">137695</a>

Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.