

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human TRPM2 Antibody (aa60-119, IHC, WB) LS-C395825 LS-C395825-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TRPM2 Antibody (aa60-119, IHC, WB) LS-C395825
Artikelnummer	LS-C395825-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C395825-50
Alternativnummer	LS-C395825-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant human Transient receptor potential cation channel subfamily M member 2 protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TRPM2 antibody LS-C395825 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TRPM2 (aa60-119) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">7226</a>

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P (1:100), WB (3 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	ELISA, IHC, IHC-P (1:100), WB (3 µg/ml)