

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human MAOA / Monoamine Oxidase Antibody (aa51-69, IHC, WB) LS-C312803 LS-C312803-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MAOA / Monoamine Oxidase Antibody (aa51-69, IHC, WB) LS-C312803
Artikelnummer	LS-C312803-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C312803-100
Alternativnummer	LS-C312803-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-Terminus of human MAOA (51-69 aa RTYTIRNEHVDYVDVGGAY).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Monoamine Oxidase antibody LS-C312803 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Monoamine Oxidase (MAOA) (aa51-69). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">4128</a>

Puffer	Lyophilized from 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	Lyophilized from 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB