

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Mouse MIP / AQP0 / Aquaporin 0 Antibody (aa246-263, WB) LS-C313229 LS-C313229-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse MIP / AQP0 / Aquaporin 0 Antibody (aa246-263, WB) LS-C313229
Artikelnummer	LS-C313229-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313229-100
Alternativnummer	LS-C313229-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-Terminus of mouse Aquaporin 0(246-263 aa NGQPEGTGEPVELKTQAL), identical to the related rat sequence, and different from the related human sequence by two amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Aquaporin 0 antibody LS-C313229 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Aquaporin 0 (MIP / AQP0) (aa246-263) from mouse. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">4284</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	WB
Anwendungsbeschreibung	WB