

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Mouse CA4 / Carbonic Anhydrase IV Antibody (Biotin, aa21-216, WB) LS-C687671 LS-C687671-1**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse CA4 / Carbonic Anhydrase IV Antibody (Biotin, aa21-216, WB) LS-C687671
Artikelnummer	LS-C687671-1
Hersteller Artikelnummer	LS-C687671-1
Alternativnummer	LS-C687671-1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant CA4 (Gly21-Ser216) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Carbonic Anhydrase IV antibody LS-C687671 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse Carbonic Anhydrase IV (CA4) (aa21-216). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">762</a>

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB