

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human SLC39A4 / ZIP4 Antibody (N-Terminus, WB) LS-C80637 LS-C80637-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SLC39A4 / ZIP4 Antibody (N-Terminus, WB) LS-C80637
Artikelnummer	LS-C80637-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C80637-100
Alternativnummer	LS-C80637-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human SLC39A4 (Q6P5W5, NP_570901). Percent identity by BLAST analysis: Human, Gorilla (100%), Gibbon, Marmoset (92%), Bovine (85%).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZIP4 antibody LS-C80637 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human ZIP4 (SLC39A4) (N-Terminus). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">55630</a>

Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	ELISA titer using peptide based assay: 1:312500. Western Blot: Suggested dilution at 1 ug/ml in 5% skim milk / PBS buffer, and HRP conjugated anti-Rabbit IgG should be diluted in 1:50000 - 100000 as second antibody.