

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human SLC17A7 / VGLUT1 Antibody (WB) LS-C747949 LS-C747949-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SLC17A7 / VGLUT1 Antibody (WB) LS-C747949
Artikelnummer	LS-C747949-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C747949-20
Alternativnummer	LS-C747949-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 461-560 of human SLC17A7 (NP_064705.1). KHKTREEWQYVFLIASLVHYGGVIFYGVFASGEKQPWAEPEEMSEEKCGFVG HDQLAGSDDSEMEDEAEPPGAPPAPPPSYGATHSTFQPPRPPPPVRDY
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	VGLUT1 antibody LS-C747949 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to VGLUT1 (SLC17A7) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">57030</a>

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:200 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 53kDa/59kDa/61kDa, while the observed MW by Western blot was 50kDa.