

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-C747949-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SLC17A7 / VGLUT1 Antibody (WB) LS-C747949
Artikelnummer	LS-C747949-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C747949-100
Alternativnummer	LS-C747949-100
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	57030

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.