

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GNAT2 Antibody (WB) LS-C497061 LS-C497061-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GNAT2 Antibody (WB) LS-C497061
Artikelnummer	LS-C497061-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C497061-100
Alternativnummer	LS-C497061-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-220 of human GNAT2 (NP_005263.1). MGSGASAEDKELAKRSKELEKLLQEDADKEAKTVKLLLLGAGESGKSTIVKQM KIIHQDGYSPEECLEFKAIYGNVLSILAIIRAMTTLGIDYAEPSCADDGRQLNN LADSIEEGTMPPELVEVIRRLWKDGGVQACF
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GNAT2 antibody LS-C497061 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human GNAT2. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">2780</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 (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 40kDa, while the observed MW by Western blot was 45kDa.