

Nur für Forschungszwecke

ST6GALNAC2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:16658-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 16658-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC040455	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 67 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 10610	
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: ST6 (alpha-N-acetyl-neuraminyl-2,3-beta-galactosyl-1,3)-N-acetylgalactosaminide alpha-2,6-sialyltransferase 2	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 374 aa, 42 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG10112		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Hintergrundinformationen

ST6GALNAC2 is a type II transmembrane glycoprotein with an N-terminal cytoplasmic tail, a short transmembrane segment, a stem region, and a 347-amino acid catalytic domain containing sialyl motifs L, S, and VS. It has 3 potential N-glycosylation sites.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

***** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA**

For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

