

Nur für Forschungszwecke

BL21(DE3)-lysate Polyklonaler Antikörper



Katalog-Nr.:10558-1-Ig **1 Publikationen**

Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 10558-1-Ig
Größe: 150ul , Konzentration: 2000 µg/ml von Nanodrop und 700 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;
Wirt: Kaninchen
Isotyp: IgG
Immunogen Katalognummer: AG0048

GenBank-Zugangsnummer:
GeneID (NCBI):
Vollständiger Name:
Berechnete Masse: 1-300 kDa

Reinigungsmethode: Protein-A-Reinigung
Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:4000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB,ELISA
In Publikationen genannte Anwendungen: WB
Getestete Reaktivität: Bakterien
Zitierte Arten: Zebrafisch

Positivkontrollen: WB : Gesamtbakterienlysate von BL21(DE3),

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Sakura Tanaka	34978328	Endocrinology	WB

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.

