

Nur für Forschungszwecke

DLX3 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:67282-1-Ig



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
67282-1-Ig

Größe:
150ul, Konzentration: 1900 µg/ml von1747
Nanodrop und 1000 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Maus

Isotyp:
IgG2a

Immunogen Katalognummer:
AG29313

GenBank-Zugangsnummer:
BC028970

GeneID (NCBI):

Vollständiger Name:
distal-less homeobox 3

Berechnete Masse:
287 aa, 32 kDa

Beobachtete Masse:
50 kDa

Reinigungsmethode:
Protein-A-Reinigung

CloneNo.:
1H8E1

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:2000-1:10000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Hausschwein, Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB : Hausschwein-Hirngewebe, HEK-293-Zellen, JAR-Zellen, Maus-Cerebellum-Gewebe, Maushirngewebe, NCCIT-Zellen, Rattenhirngewebe

Hintergrundinformationen

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

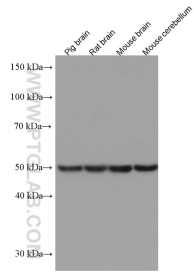
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Ausgewählte Validierungsdaten



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67282-1-Ig (DLX3 antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours.