

Nur für Forschungszwecke

# DBNDD1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:19914-1-AP



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 19914-1-AP	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> BC000700	<b>Reinigungsmethode:</b> Antigen-Affinitätsreinigung
<b>Größe:</b> 150ul	<b>GeneID (NCBI):</b> 79007	
<b>Wirt:</b> Kaninchen	<b>Vollständiger Name:</b> dysbindin (dystrobrevin binding protein 1) domain containing 1	
<b>Isotyp:</b> IgG	<b>Berechnete Masse:</b> 178 aa, 20 kDa	
<b>Immunogen Katalognummer:</b> AG13794		

## Anwendungen

**Geprüfte Anwendungen:**  
ELISA

**Getestete Reaktivität:**  
Human, Maus, Ratte

## 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](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

