

Nur für Forschungszwecke

CXCR4 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:16162-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 16162-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: NM_001008540	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 20 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 7852	
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: chemokine (C-X-C motif) receptor 4	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 40 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Hintergrundinformationen

The chemokine receptor CXCR4, a 7-transmembrane protein on cell surface, acts with the CD4 protein to support HIV entry into cells. CXCR4 is highly expressed in brain and heart, white blood cells, vascular endothelial cells, and umbilical cord endothelial cells. Lots of CXCR4 isoforms have been reported: 47, 50, 62, and 98-102 kDa. The 62-kDa CXCR4 is predominantly ubiquitinated and preferentially associated with CD4.

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.

