

Nur für Forschungszwecke

NUDT8 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: **16098-1-AP**



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:	16098-1-AP	GenBank-Zugangsnummer:	BC018644
Größe:	150ul , Konzentration: 500 µg/ml von Nanodrop und 347 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GenID (NCBI):	254552
Wirt:	Kaninchen	Vollständiger Name:	nudix (nucleoside diphosphate linked moiety X)-type motif 8
Istotyp:	IgG	Berechneté Masse:	236 aa, 25 kDa
Immunogen Katalognummer:	AG8945	Beobachteté Masse:	25 kDa

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:	Positivkontrollen:
IHC, WB, ELISA	WB : Jurkat-Zellen,
Getestete Reaktivität:	IHC : humanes Kolonkarzinomgewebe, humanes Eierstockgewebe, humanes Hautgewebe, humanes Herzgewebe, humanes Lebergewebe, humanes Milzgewebe, humanes Nierengewebe, Mausherzgewebe
Human, Maus, Ratte	
Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.	

Hintergrundinformationen

Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

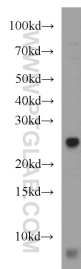
Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

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)

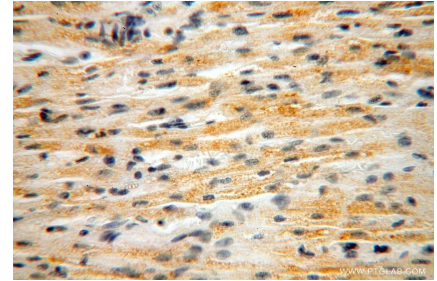
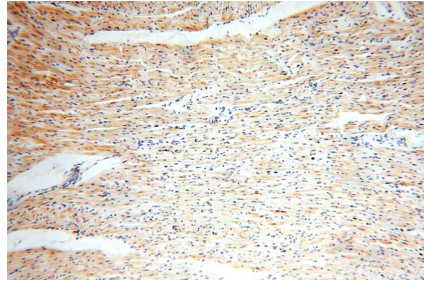
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

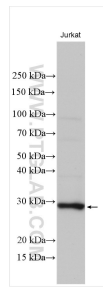
Ausgewählte Validierungsdaten



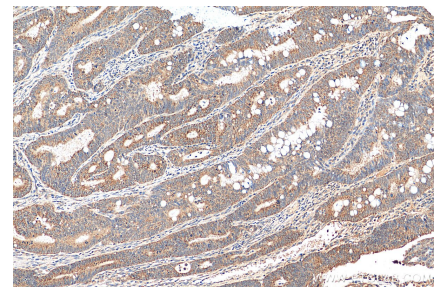
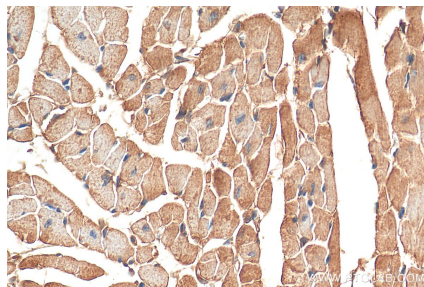
Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 16098-1-AP (NUDT8 antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



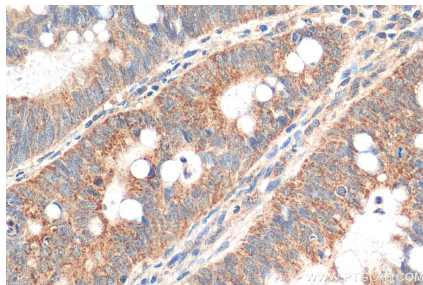
Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human heart using 16098-1-AP (NUDT8 antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens).



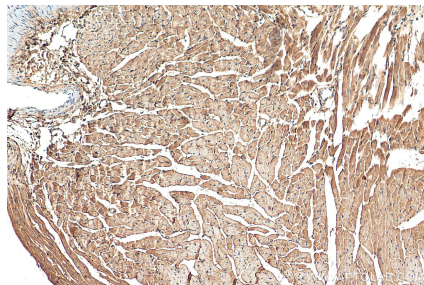
Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 16098-1-AP (NUDT8 antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon cancer tissue slide using 16098-1-AP (NUDT8 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon cancer tissue slide using 16098-1-AP (NUDT8 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse heart tissue slide using 16098-1-AP (NUDT8 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).