

Nur für Forschungszwecke

ESR2 Beta-2 Polyklonaler Antikörper



Katalog-Nr.:55470-1-AP

1 Publikationen

Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
55470-1-AP

Größe:
150ul

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

GenBank-Zugangsnummer:
NML_001437

GeneID (NCBI):
2100

Vollständiger Name:
estrogen receptor 2 (ER beta)

Berechnete Masse:
56 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
IF

Getestete Reaktivität:
Human

Zitierte Arten:
Human

Hintergrundinformationen

Estrogen receptor-beta (ESR2) is a member of the superfamily of nuclear receptors, which can transduce extracellular signals into transcriptional responses. It binds estrogens with an affinity similar to that of ESR1, and activates expression of reporter genes containing estrogen response elements (ERE) in an estrogen-dependent manner. DNA-binding by ESR1 and ESR2 is rapidly lost at 37 degrees Celsius in the absence of ligand while in the presence of 17 beta-estradiol and 4-hydroxy-tamoxifen loss in DNA-binding at elevated temperature is more gradual

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Hogyoun Kim	28968951	Oncotarget	IF

Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern.

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.

