

Nur für Forschungszwecke

SRD5A1 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:CL594-66329



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: CL594-66329	GenBank-Zugangsnummer: BC007033	Reinigungsmethode: Protein-G-Reinigung
Größe: 100ul , Konzentration: 1000 µg/ml von6715 Nanodrop;	GeneID (NCBI): 1D5D8	CloneNo.: 1D5D8
Wirt: Maus	Vollständiger Name: steroid-5-alpha-reductase, alpha polypeptide 1 (3-oxo-5 alpha-steroid delta 4-dehydrogenase alpha 1)	Empfohlene Verdünnungen: IF 1:50-1:500
Isotyp: IgG1	Beobachteté Masse: 32 kDa	Anregungs-/Emissionsmaxima- Wellenlängen: 588 nm / 604 nm
Immunogen Katalognummer: AG23351		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF	Positivkontrollen: IF : HeLa-Zellen,
Getestete Reaktivität: Human	

Hintergrundinformationen

SRD5A1 is a minor component of the reductase activity in prostate although the gene was originally cloned from prostate. On the other hand, SRD5A1 appears to be the predominant isozyme of steroid 5-alpha-reductase in the scalp and elsewhere in the skin.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Vor Licht schützen. Nach dem Versand ein Jahr stabil.
Lagerungspuffer:
BS mit 50% Glycerin, 0,05% Proclin300, 0,5% BSA, pH 7,3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

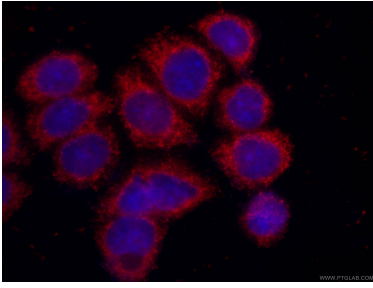
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed HeLa cells using CL594-66329 (SRD5A1 antibody) at dilution of 1:100.