

**제품명: CYP11B1/2** 토끼 다클론 항체

**카탈로그 번호: APRab09626**

연구용 전용

## 요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ELISA
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정되지 않음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	글리세롤 50%, 보르덴탈 0.5%, 산구방부제 N 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, ELISA 1:10000-1:20000
분자량	58kDa

## 항원 정보

유전자명	CYP11B1/CYP11B2
다른 이름	CYP11B1; S11BH; Cytochrome P450 11B1, mitochondrial; CYPXIB1; Cytochrome P-450c11; Cytochrome P450C11; Steroid 11-beta-hydroxylase; CYP11B2; Cytochrome P450 11B2, mitochondrial; Aldosterone synthase; ALDOS; Aldosterone-synthesizing enzyme; CYPXIB2; Cytochrome P-450Aldo; Cytochrome P-450C18; Steroid 18-hydroxylase
유전자 ID	1584.0
SwissProt ID	P15538
면역원	이 항원은 인간 CYP11B1/2 의 N-말단 유해 유한 항원 epitopes를 사용하여 생성되었습니다. 미산 번호: 61-110

## 배경

