

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

HSD11B1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP45714_P050

Artikelname	HSD11B1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP45714_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP45714_P050
Alternativnummer	ASB-ARP45714_P050-25UL,ASB-ARP45714_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human HSD11B1
Produktbeschreibung	HSD11B1 is a microsomal enzyme that catalyzes the conversion of the stress hormone cortisol to the inactive metabolite cortisone. In addition, HSD11B1 can catalyze the reverse reaction, the conversion of cortisone to cortisol. Too much cortisol can l...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	3290

UniProt	P28845
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.