

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

Product Datasheet

DDAH2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP58611_P050

Artikelname	DDAH2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP58611_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP58611_P050
Alternativnummer	ASB-ARP58611_P050-25UL,ASB-ARP58611_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human DDAH2
Produktbeschreibung	DDAH2 hydrolyzes N(G),N(G)-dimethyl-L-arginine (ADMA) and N(G)-monomethyl-L-arginine (MMA) which act as inhibitors of NOS. DDAH2 has therefore a role in nitric oxide generation.This gene belongs to the dimethylarginine dimethylaminohydrolase (DDAH) g...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	31kDa
NCBI	23564

UniProt	O95865
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.