

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

Product Datasheet

CPS1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP45689_T100

Artikelname	CPS1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP45689_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP45689_T100
Alternativnummer	ASB-ARP45689_T100-25UL,ASB-ARP45689_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CPS1
Produktbeschreibung	Carbamoyl phosphate synthetase I is the rate-limiting enzyme that catalyzes the first committed step of the hepatic urea cycle. The mitochondrial isozyme is designated CPS I and the cytoplasmic enzyme CPS II. CPS II is part of a multifunctional enzym...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	165kDa
NCBI	1373

UniProt	P31327
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.