

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

Product Datasheet

COQ9 Antibody - N-terminal region ASB-ARP63366_P050

Artikelname	COQ9 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP63366_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP63366_P050
Alternativnummer	ASB-ARP63366_P050-25UL,ASB-ARP63366_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Produktbeschreibung	This locus represents a mitochondrial ubiquinone biosynthesis gene. The encoded protein is likely necessary for biosynthesis of coenzyme Q10, as mutations at this locus have been associated with autosomal-recessive neonatal-onset primary coenzyme Q10...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	35kDa
NCBI	57017
UniProt	O75208

Formulierung

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