

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

## Product Datasheet

### TFAM Antibody - N-terminal region ASB-ARP31400\_P050

Artikelname	TFAM Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP31400_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP31400_P050
Alternativnummer	ASB-ARP31400_P050-25UL,ASB-ARP31400_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TFAM
Produktbeschreibung	The function remains unknown.This gene encodes a mitochondrial transcription factor that is a key activator of mitochondrial transcription as well as a participant in mitochondrial genome replication. Studies in mice have demonstrated that this gene ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	29kDa
NCBI	<a href="#">7019</a>

UniProt	<a href="#">Q00059</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.