

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

## Product Datasheet

### SLC25A14 Antibody - N-terminal region ASB-ARP43861\_T100

Artikelname	SLC25A14 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP43861_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP43861_T100
Alternativnummer	ASB-ARP43861_T100-25UL,ASB-ARP43861_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep, Yeast, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SLC25A14
Produktbeschreibung	Mitochondrial uncoupling proteins (UCP) are members of the larger family of mitochondrial anion carrier proteins (MACP). UCPs separate oxidative phosphorylation from ATP synthesis with energy dissipated as heat, also referred to as the mitochondrial ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	21kDa
NCBI	<a href="#">9016</a>

UniProt	<a href="#">Q5JY88</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.