

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

## Product Datasheet

### AHCYL1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33131\_P050

Artikelname	AHCYL1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33131_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33131_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33131_P050-25UL,ASB-ARP33131_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human AHCYL1
Produktbeschreibung	AHCYL1 belongs to the adenosylhomocysteinase family.The protein, an inositol 1,4,5-trisphosphate receptor-binding protein, specifically binds to and activates pancreas-type Na <sup>+</sup> /HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> cotransporter 1 (pNBC1).The regulation through AHCYL1 enables NBC1 ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	59kDa
NCBI	<a href="#">10768</a>

UniProt	<a href="#">O43865</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.