

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

## Product Datasheet

### DUT Antibody - C-terminal region ASB-ARP46027\_T100

Artikelname	DUT Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP46027_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP46027_T100
Alternativnummer	ASB-ARP46027_T100-25UL,ASB-ARP46027_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Yeast, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human DUT
Produktbeschreibung	DUT is an essential enzyme of nucleotide metabolism. This protein forms a ubiquitous, homotetrameric enzyme that hydrolyzes dUTP to dUMP and pyrophosphate. This reaction serves two cellular purposes: providing a precursor (dUMP) for the synthesis of ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	19kDa
NCBI	<a href="#">1854</a>

UniProt	<a href="#">P33316</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.