

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

## Product Datasheet

### ALDOA Antibody - C-terminal region ASB-ARP48131\_P050

Artikelname	ALDOA Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP48131_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP48131_P050
Alternativnummer	ASB-ARP48131_P050-25UL,ASB-ARP48131_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C-terminal region of Human ALDOA
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene, Aldolase A (fructose-bisphosphate aldolase), is a glycolytic enzyme that catalyzes the reversible conversion of fructose-1,6-bisphosphate to glyceraldehyde 3-phosphate and dihydroxyacetone phosphate. Three aldolase i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	40kDa
NCBI	<a href="#">226</a>

UniProt	<a href="#">P04075</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.