

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

## Product Datasheet

### TPI1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP48144\_P050

Artikelname	TPI1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP48144_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP48144_P050
Alternativnummer	ASB-ARP48144_P050-25UL,ASB-ARP48144_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Rabbit
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TPI1
Produktbeschreibung	TPI1 belongs to the triosephosphate isomerase family. Defects in TPI1 are the cause of triosephosphate isomerase deficiency (TPI deficiency) . TPI deficiency is an autosomal recessive disorder. It is the most severe clinical disorder of glycolysis. I...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	27kDa
NCBI	<a href="#">7167</a>

UniProt	<a href="#">P60174</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.