

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

## Product Datasheet

### **BEST3 Antibody - N-terminal region** **ASB-ARP50109\_P050**

Artikelname	BEST3 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP50109_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP50109_P050
Alternativnummer	ASB-ARP50109_P050-25UL,ASB-ARP50109_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 BEST3
Produktbeschreibung	BEST3 belongs to the bestrophin family of anion channels, which includes BEST1 (MIM 607854), the gene mutant in vitelliform macular dystrophy (VMD, MIM 153700), and 2 other BEST1-like genes, BEST2 (MIM 607335) and BEST4 (MIM 607336). Bestrophins are ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	51kDa

NCBI	<a href="#">144453</a>
UniProt	<a href="#">B5MDI8</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.