

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

Product Datasheet

IFT88 Antibody - middle region ASB-ARP53658_P050

Artikelname	IFT88 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP53658_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP53658_P050
Alternativnummer	ASB-ARP53658_P050-25UL,ASB-ARP53658_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human IFT88
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the tetratrico peptide repeat (TPR) family. Mutations of a similar gene in mouse can cause polycystic kidney disease. Two transcript variants encoding distinct isoforms have been identified for this gene....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	91kDa
NCBI	8100

UniProt	Q13099-2
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.