

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

## Product Datasheet

### KIRREL2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP50035\_P050

Artikelname	KIRREL2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP50035_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP50035_P050
Alternativnummer	ASB-ARP50035_P050-25UL,ASB-ARP50035_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 KIRREL2
Produktbeschreibung	KIRREL2 is a single-pass type I membrane protein. KIRREL2 protein is a beta-cell-expressed Ig domain protein and may be involved in pancreas development or beta cell function....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	67kDa
NCBI	<a href="#">84063</a>

UniProt	<a href="#">Q6UWL6-2</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.