

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

## Product Datasheet

### KIR2DL5B Antibody - C-terminal region ASB-ARP65908\_P050

Artikelname	KIR2DL5B Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP65908_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP65908_P050
Alternativnummer	ASB-ARP65908_P050-25UL,ASB-ARP65908_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C-terminal region of Human KIR2DL5B
Produktbeschreibung	Killer cell immunoglobulin-like receptors (KIRs) are transmembrane glycoproteins expressed by natural killer cells and subsets of T cells. The KIR genes are polymorphic and highly homologous and they are found in a cluster on chromosome 19q13.4 withi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	38kDa
NCBI	<a href="#">553128</a>

UniProt	<a href="#">Q8NHK4</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.