

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

## Product Datasheet

### **CDR2 Antibody - N-terminal region : HRP (ARP51161\_T100-HRP), Rabbit, Polyclonal** **ASB-ARP51161\_T100-HRP**

Artikelname	CDR2 Antibody - N-terminal region : HRP (ARP51161_T100-HRP), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP51161_T100-HRP
Hersteller Artikelnummer	ARP51161_T100-HRP
Alternativnummer	ASB-ARP51161_T100-HRP-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, 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 CDR2
Konjugation	HRP
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	52kDa
NCBI	<a href="#">1039</a>

UniProt	<a href="#">Q01850</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody is supplied in high phosphate PBS, 100 mm phosphate, 150 mM NaCl, pH 7.6.