

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

## Product Datasheet

### OR13C9 Antibody - middle region ASB-ARP31898\_T100

Artikelname	OR13C9 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP31898_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP31898_T100
Alternativnummer	ASB-ARP31898_T100-25UL,ASB-ARP31898_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human OR13C9
Produktbeschreibung	Olfactory receptors interact with odorant molecules in the nose, to initiate a neuronal response that triggers the perception of a smell. The olfactory receptor proteins are members of a large family of G-protein-coupled receptors (GPCR) arising from...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	36kDa
NCBI	<a href="#">286362</a>

UniProt	<a href="#">Q8NGT0</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.