

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

## Product Datasheet

### **MMP2 antibody - C-terminal region (AVARP20016\_T100), Rabbit, Polyclonal ASB-AVARP20016**

Artikelname	MMP2 antibody - C-terminal region (AVARP20016_T100), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-AVARP20016
Hersteller Artikelnummer	AVARP20016
Alternativnummer	ASB-AVARP20016-100UL,ASB-AVARP20016-25UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human MMP2
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MMP-2 is involved in the cleavage of gelatin type I and collagen types IV, V, VII, X....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	74kDa

NCBI	<a href="#">4313</a>
UniProt	<a href="#">P08253</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.