

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

Product Datasheet

RAGE Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB01952

Artikelname	RAGE Antibody - N-terminal region, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB01952
Hersteller Artikelnummer	OABB01952
Alternativnummer	ASB-OABB01952-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Polypeptide
Produktbeschreibung	Mediates interactions of advanced glycosylation end products (AGE). These are nonenzymatically glycosylated proteins which accumulate in vascular tissue in aging and at an accelerated rate in diabetes. Acts as a mediator of both acute and chronic vas...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	42803 MW
NCBI	177

UniProt	Q15109
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .