

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

Product Datasheet

MADD Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG04325

Artikelname	MADD Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG04325
Hersteller Artikelnummer	OASG04325
Alternativnummer	ASB-OASG04325-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the Internal region of human MADD. Location: 720-800aa.
Produktbeschreibung	Tumor necrosis factor alpha (TNF-alpha) is a signaling molecule that interacts with one of two receptors on cells targeted for apoptosis. The apoptotic signal is transduced inside these cells by cytoplasmic adaptor proteins. The protein encoded by th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	183 kDa
NCBI	8567

UniProt	Q8WYG6 , Q80U28 , O08873
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.