

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

Product Datasheet

ADRBK1 Antibody - C-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG03223

Artikelname	ADRBK1 Antibody - C-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG03223
Hersteller Artikelnummer	OASG03223
Alternativnummer	ASB-OASG03223-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the C-terminal region of human GRK 2. Location: 570-650aa.
Produktbeschreibung	The product of this gene phosphorylates the beta-2-adrenergic receptor and appears to mediate agonist-specific desensitization observed at high agonist concentrations. This protein is an ubiquitous cytosolic enzyme that specifically phosphorylates th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	80 kDa
NCBI	156

UniProt	P25098 , Q99MK8 , P26817
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.