

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

## Product Datasheet

### KCNJ10 Antibody ASB-OACA03184

Artikelname	KCNJ10 Antibody
Artikelnummer	ASB-OACA03184
Hersteller Artikelnummer	OACA03184
Alternativnummer	ASB-OACA03184-100UG,ASB-OACA03184-50UG
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human ATP-sensitive inward rectifier potassium channel 10 protein (165-379AA)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	May be responsible for potassium buffering action of glial cells in the brain. Inward rectifier potassium channels are characterized by a greater tendency to allow potassium to flow into the cell rather than out of it. Their voltage dependence is reg...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Varies by lot. See vial for concentration.
NCBI	<a href="#">3766</a>

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid