

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

## Product Datasheet

### Twik Related Potassium Channel 1 Protein (TREK-1), Rabbit Preis auf Anfrage ANO-AI80006A

Artikelname	Twik Related Potassium Channel 1 Protein (TREK-1), Rabbit Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ANO-AI80006A
Hersteller Artikelnummer	AI80006A
Alternativnummer	ANO-AI80006A-0.5MG,ANO-AI80006A-0.1MG
Hersteller	Anogen-Yes Biotech Laboratories
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EIA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide (SASRERPGYTA) derived from the amino sequence 4-14 of human TREK-1, conjugated with KLH for immunization.
Produktbeschreibung	Rabbit anti-human Twik-related potassium channel 1 protein (TREK-1) polyclonal antibody...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Protein G affinity purified
Formulierung	Purified
Lagerung	Store at -20°C

Target-Kategorie	TREK-1
Application Verdünnung	Double distilled water is recommended to adjust the final concentration to 1.00mg/mL.
Anwendungsbeschreibung	ELISA: The antibody (1:500,000 diluted) can detect the TREK-1 peptide coated on ELISA plate at 100ng/well. Western blot: Dilute approx. 1:3,000 for using in Western blot to detect the 47kDa TREK-1 in Jurkat cell extract.