

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

## Product Datasheet

### KCMB3 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES9469

Artikelname	KCMB3 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES9469
Hersteller Artikelnummer	ES9469
Alternativnummer	EBT-ES9469-50, EBT-ES9469-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from part region of human protein
Produktbeschreibung	MaxiK channels are large conductance, voltage and calcium-sensitive potassium channels which are fundamental to the control of smooth muscle tone and neuronal excitability. MaxiK channels can be formed by 2 subunits: the pore-forming alpha subunit an...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	30kD
NCBI	<a href="#">27094</a>
UniProt	<a href="#">Q9NPA1</a>

Application Verdünnung

WB 1:500-2000 ELISA 1:5000-20000