

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

## Product Datasheet

### **KCNK10 (TREK2, Potassium Channel Subfamily K Member 10, Outward Rectifying Potassium Channel Protein TREK-2, TREK-2 K(+) Channel Subunit, FLJ43399, K2p10.1, TREK-2) (AP), Clone: [1C1], Mouse, Monoclonal MBS6131969-5X0.1**

Artikelname	KCNK10 (TREK2, Potassium Channel Subfamily K Member 10, Outward Rectifying Potassium Channel Protein TREK-2, TREK-2 K(+) Channel Subunit, FLJ43399, K2p10.1, TREK-2) (AP), Clone: [1C1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBS6131969-5X0.1
Hersteller Artikelnummer	MBS6131969-5x0.1
Alternativnummer	MBS6131969-5X0.1
Hersteller	MyBiosource
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1C1]
Reinheit	Purified by Protein A Affinity Chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with Alkaline Phosphatase (AP).