

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

## Product Datasheet

### **Anti-BKbeta3a K+ Channel Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [N40B/18], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-098-CF**

Artikelname	Anti-BKbeta3a K+ Channel Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [N40B/18], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-098-CF
Hersteller Artikelnummer	75-098-CF
Alternativnummer	ANI-75-098-CF
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 1-49 (unique N-terminus) of mouse BKBeta3a (accession number Q08460) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our carrier-free Anti-BKbeta3a K+ channel mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N40B/18. It detects human, mouse, and rat BKbeta3a K+ channel, and is purified by Protein A chromatography. It is grea...
Klonalität	Monoclonal

Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[N40B/18]
Molekulargewicht	32 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q08460</a>
Puffer	PBS
Target-Kategorie	BKbeta3a K+ channel
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography