

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

## Product Datasheet

### **Anti-Kvbeta1.1 K+ Channel Antibody FL550 Conjugate, IgG2b, Clone: [K9/40], Mouse, Monoclonal ANI-75-018-FL550**

Artikelname	Anti-Kvbeta1.1 K+ Channel Antibody FL550 Conjugate, IgG2b, Clone: [K9/40], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-018-FL550
Hersteller Artikelnummer	75-018-FL550
Alternativnummer	ANI-75-018-FL550
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Primate, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 7-28 (unique N-terminus) of rat Kv1.1 (TEHNLKSRNGEDRLLSKQSST, accession number NP_058999)
Konjugation	FL550
Produktbeschreibung	Our Anti-Kvbeta1.1 K+ channel mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone K9/40. It is KO validated, detects human, mouse, non-human primate, and rat Kvbeta1.1 K+ channel, and is purified by Protein A chr...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[K9/40]
Molekulargewicht	44 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">P63143</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	Kvbeta1.1 K+ channel
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography