

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

## Product Datasheet

### **Anti-VIP Antibody FL594 Conjugate, IgG2b, Clone: [L108/92], Mouse, Monoclonal ANI-75-447-FL594**

Artikelname	Anti-VIP Antibody FL594 Conjugate, IgG2b, Clone: [L108/92], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-447-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-447-FL594
Alternativnummer	ANI-75-447-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 81-152 (mature protein) of human VIP (accession number P01282) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Our Anti-VIP mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone L108/92. It detects human and rat VIP, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in IHC, ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[L108/92]
Molekulargewicht	19 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">P01282</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	VIP
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography