

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

## Product Datasheet

### **Anti-VGAT Antibody FL594 Conjugate, IgG2a, Clone: [L118/80], Mouse, Monoclonal ANI-75-457-FL594**

Artikelname	Anti-VGAT Antibody FL594 Conjugate, IgG2a, Clone: [L118/80], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-457-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-457-FL594
Alternativnummer	ANI-75-457-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 1-133 (cytoplasmic N-terminus) of mouse VGAT (accession number O35633) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Our Anti-VGAT mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone L118/80. It detects mouse and rat VGAT and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in IHC, ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[L118/80]
Molekulargewicht	50 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	<a href="#">O35633</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	VGAT
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography