

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

## Product Datasheet

### **Anti-Parvalbumin Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [L114/81], Mouse, Monoclonal ANI-75-479-FL594**

Artikelname	Anti-Parvalbumin Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [L114/81], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-479-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-479-FL594
Alternativnummer	ANI-75-479-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 1-110 (full-length) of rat Parvalbumin (accession number P02625) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Our Anti-Parvalbumin mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone L114/81. It detects mouse and rat Parvalbumin, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in IHC, ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[L114/81]
Molekulargewicht	12 kDa
Isotyp	IgG1
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	Parvalbumin
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography