

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

Product Datasheet

Anti-Collybistin Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [L120/30], Mouse, Monoclonal ANI-75-482-FL594

Artikelname	Anti-Collybistin Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [L120/30], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-482-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-482-FL594
Alternativnummer	ANI-75-482-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 105-455 of rat Collybistin (accession number Q9QX73) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Our Anti-Collybistin mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone L120/30. It detects mouse and rat Collybistin, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in IHC, ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[L120/30]
Molekulargewicht	50-60 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q9QX73
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	Collybistin
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography