

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	Rat and Mouse
Immunogen	Fusion protein amino acids 105-455 of rat Collybistin (accession number Q9QX73) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Rho guanine nucleotide exchange factor 9 or Collybistin is encoded by the gene ARHGEF9. Collybistin is a guanine nucleotide exchange factor (GEF) and is a member of the Rho-like GTPase family. Collybistin functions to cycle active GTP to inactive GDP...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[L120/30]
Molekulargewicht	50-60 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q9QX73</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Reinheit	Purified by Protein A chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Collybistin
Antibody Type	Primary Antibody