

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

## Product Datasheet

### **Anti-CDY1/2 Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [N143/38], Mouse, Monoclonal ANI-75-174-FL594**

Artikelname	Anti-CDY1/2 Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [N143/38], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-174-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-174-FL594
Alternativnummer	ANI-75-174-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fusion protein amino acids 6-66 (Chromo domain) of human CDY1 (accession number Q9Y6F8) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Our Anti-CDY1/2 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N143/38. It detects human CDY1/2, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N143/38]
Molekulargewicht	60 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q9Y6F8</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	CDY1/2
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography