

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

## Product Datasheet

### **Anti-c-FOS Antibody Antibody FL594 Conjugate, IgG2a, Clone: [N486/32], Mouse, Monoclonal ANI-75-506-FL594**

Artikelname	Anti-c-FOS Antibody Antibody FL594 Conjugate, IgG2a, Clone: [N486/32], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-506-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-506-FL594
Alternativnummer	ANI-75-506-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 1-377 (full-length) of human FOS (accession number P01100) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	C-fos belongs the Fos family. Other members include FosB, Fra-1, Fra-2. c-fos binds to JUN/AP1 transcription factor. C-Fos is expressed in placental tissue, fetal liver, developing bone, developing central nervous system, and adult bone marrow. It is...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N486/32]
Molekulargewicht	50 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	<a href="#">P01100</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Reinheit	Purified by Protein A chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	c-FOS
Antibody Type	Primary Antibody