

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

## Product Datasheet

### **Nuclear Membrane Recombinant Monoclonal Mouse Antibody (2406.NM), CF594 Conjugate, Biotium Choice (200uL), Clone: [2406.NM] BOT-P023-594-200UL**

Artikelname	Nuclear Membrane Recombinant Monoclonal Mouse Antibody (2406.NM), CF594 Conjugate, Biotium Choice (200uL), Clone: [2406.NM]
Artikelnummer	BOT-P023-594-200UL
Hersteller Artikelnummer	P023-594-200UL
Alternativnummer	BOT-P023-594-200UL-200UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	CF594
Produktbeschreibung	This recombinant monoclonal mouse antibody conjugate stains the nuclear membrane in human cells. Featuring Biotiums bright and photostable deep red fluorescent CF594 Dye (Ex/Em 593/614 nm). 100 ug/mL, 200 uL....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	100 ug/mL
Klon-Bezeichnung	[2406.NM]

Puffer	PBS, 50% glycerol, 2 mg/ml rBSA, 0.05% azide
Quelle	Animal
Anwendungsbeschreibung	Immunofluorescence (PFA- or MeOH-fixed): 1-5 ug/mL, Does not react with rat