

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

Product Datasheet

Lamin A + C antibody [mab636], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX-GTX80813

Artikelname	Lamin A + C antibody [mab636], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX-GTX80813
Hersteller Artikelnummer	GTX80813
Alternativnummer	GTX80813-200
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, WB, IF, ICC
Spezies Reaktivität	Bovine, Mouse, Human, Canine, Porcine
Immunogen	Porcine lamin preparation.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	mab636
Molekulargewicht	74
Isotyp	IgG2b
NCBI	4000
UniProt	P02545

Puffer	Tissue culture supernatant, 0.05% sodium azide
Reinheit	Unpurified
Lagerung	2°C to 8°C, -20°C or -80°C
Target-Kategorie	lamin A/C
Application Verdünnung	WB: 1:100 - 1:2000. ICC/IF: 1:100. IHC-Fr: 1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:100 - 1:2000. ICC/IF: 1:100. IHC-Fr: 1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.