

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse Nuclear Pore Complex Antibody (clone 39C7, IF) LS-C150333 LS-C150333-100

Artikelname	Monoclonal Mouse Nuclear Pore Complex Antibody (clone 39C7, IF) LS-C150333
Artikelnummer	LS-C150333-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C150333-100
Alternativnummer	LS-C150333-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat, Yeast
Immunogen	Yeast nuclear preparations.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Nuclear Pore Complex antibody LS-C150333 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to Nuclear Pore Complex from human, mouse, rat and other species. Validated for ICC and IF....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[39C7]
Isotyp	IgG1

Puffer	Tissue Culture Supernatant
Reinheit	Tissue culture supernatant
Formulierung	Tissue Culture Supernatant
Application Verdünnung	ICC, IF (1:50 - 1:100)
Anwendungsbeschreibung	ICC, IF (1:50 - 1:100)