

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

Product Datasheet

Lamin A + C antibody [JoL3], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX24789

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Lamin A + C antibody [JoL3], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | GTX24789 |
| Hersteller Artikelnummer | GTX24789 |
| Alternativnummer | GTX24789-1 |
| Hersteller | GeneTex |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Recombinant bacterially expressed human lamin A |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [JoL3] |
| Molekulargewicht | 74 |
| Isotyp | IgG1 |
| Sensitivitaet | Common tail domain of Lamin A & C from human, mouse & rat |
| NCBI | 4000 |

| | |
|------------------------|---|
| UniProt | P02545 |
| Puffer | Tissue culture supernatant, 0.1% Sodium azide. |
| Formulierung | Liquid |
| Anwendungsbeschreibung | Recommended Starting Dilutions: For WB: Use at 1/50 For ICC/IF: Use at 1:10 Optimal dilutions should be determined experimentally by the researcher. |