

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

Product Datasheet

Filaggrin (Keratinocyte Differentiation Marker)(FLG/1563), 1mg/mL, Clone: [FLG/1563], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM1563-50

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Filaggrin (Keratinocyte Differentiation Marker)(FLG/1563), 1mg/mL, Clone: [FLG/1563], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | BOT-BNUM1563-50 |
| Hersteller Artikelnummer | BNUM1563-50 |
| Alternativnummer | BOT-BNUM1563-50-50UL |
| Hersteller | Biotium |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant human Filaggrin protein fragment (around aa 998-1104) (exact sequence is proprietary) |
| Produktbeschreibung | Filaggrin is an intermediate filament-associated protein that aggregates keratin intermediate filaments in mammalian epidermis. It is initially synthesized as a polyprotein precursor, profilaggrin (consisting of multiple filaggrin units of 324 aa eac... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/mL |
| Klon-Bezeichnung | [FLG/1563] |

| | |
|------------------|---|
| Molekulargewicht | 26-45 kDa (Processed), 350 kDa (Profilaggrin) |
| UniProt | P20930 |
| Puffer | PBS, no BSA, no azide |
| Quelle | Animal |