

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

## Product Datasheet

### **Mouse anti-Multiple Myeloma Oncogene 1 (MUM-1), Clone EAU32 (monoclonal), IgG1, Clone: [EAU32], Monoclonal MONX11127**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Mouse anti-Multiple Myeloma Oncogene 1 (MUM-1), Clone EAU32 (monoclonal), IgG1, Clone: [EAU32], Monoclonal                  |
| Artikelnummer            | MONX11127   |
| Hersteller Artikelnummer | MONX11127   |
| Alternativnummer         | MONX11127   |
| Hersteller               | Monosan   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC-P   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Prokaryotic recombinant protein corresponding to 313 amino acids of the human multiple myeloma oncogene 1 (MUM-1) molecule. |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | Greater than or equal to 263 mg/L   |
| Klon-Bezeichnung         | [EAU32]   |
| Isotyp                   | IgG1  |
| Puffer                   | Tissue culture supernatant with sodium azide  |
| Application Verdünnung   | IHC-P (1:100)   |