

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

## Product Datasheet

### **Mouse anti-Human Herpesvirus 8 (HHV8), clone 13B10 (monoclonal), IgG1, Clone: [13B10], Monoclonal MONX11155**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Mouse anti-Human Herpesvirus 8 (HHV8), clone 13B10 (monoclonal), IgG1, Clone: [13B10], Monoclonal                              |
| Artikelnummer            | MONX11155  |
| Hersteller Artikelnummer | MONX11155  |
| Alternativnummer         | MONX11155  |
| Hersteller               | Monosan  |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | IHC-P  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Prokaryotic recombinant protein corresponding to a portion of the C-terminus of the latent nuclear antigen-1 molecule of HHV8. |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | Greater than or equal to 35 mg/L   |
| Klon-Bezeichnung         | [13B10]  |
| Isotyp                   | IgG1   |
| Puffer                   | Tissue culture supernatant with sodium azide   |
| Application Verdünnung   | IHC-P (1:50)   |