

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

## Product Datasheet

### Anti-MMAF Antibody [A5G12], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA600034

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-MMAF Antibody [A5G12], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | HBO-HA600034  |
| Hersteller Artikelnummer | HA600034  |
| Alternativnummer         | HBO-HA600034  |
| Hersteller               | HUABIO  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA   |
| Immunogen                | MMAF coupled with OVA.  |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Monomethyl auristatin F (MMAF) is a synthetic antineoplastic agent. It is part of the approved drug belantamab mafodotin in multiple myeloma and some experimental anti-cancer antibody-drug conjugates such as vorsetuzumab mafodotin and SGN-CD19A. In I... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 2 mg/mL.  |
| Klon-Bezeichnung         | [A5G12]   |
| Isotyp                   | IgG1  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Puffer                 | 1*PBS.   |
| Reinheit               | Protein G affinity purified.                   |
| Formulierung           | Liquid   |
| Target-Kategorie       | MMAF antibody Monomethyl auristatin F antibody |
| Antibody Type          | Primary Antibody                               |
| Application Verdünnung | ELISA: 1:5,000-1:20,000                        |