

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

## Product Datasheet

### ATG10 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM82313

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | ATG10 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated   |
| Artikelnummer            | EKL-AMM82313  |
| Hersteller Artikelnummer | AMM82313  |
| Alternativnummer         | EKL-AMM82313-50UL,EKL-AMM82313-100UL  |
| Hersteller               | EnkiLife  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Autophagy is a process for the bulk degradation of cytosolic compartments by lysosomes. ATG10 is an E2-like enzyme involved in 2 ubiquitin-like modifications essential for autophagosome formation: ATG12 (MIM 609608)-ATG5 (MIM 604261) conjugation and ... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Molekulargewicht         | 25.3kDa   |
| NCBI                     | <a href="#">83734</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q9H0Y0</a>  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Puffer                 | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide |
| Reinheit               | Affinity Purification                            |
| Formulierung           | Liquid   |
| Target-Kategorie       | ATG10  |
| Application Verdünnung | ELISA 1:5000-1:20000                             |