

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

## Product Datasheet

### HK1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM80877

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | HK1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated   |
| Artikelnummer            | EKL-AMM80877  |
| Hersteller Artikelnummer | AMM80877  |
| Alternativnummer         | EKL-AMM80877-50UL,EKL-AMM80877-100UL  |
| Hersteller               | EnkiLife  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, ICC, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | The hexokinases utilize Mg-ATP as a phosphoryl donor to catalyze the first step of intracellular glucose metabolism, the conversion of glucose to glucose- 6-phosphate. Four hexokinase isoenzymes have been identified, including hexokinase I (HXK I), h... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Molekulargewicht         | 102kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">3098</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P19367</a>  |
| Puffer                   | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide.   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Reinheit               | Affinity Purification  |
| Formulierung           | Liquid   |
| Target-Kategorie       | HK1  |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,ICC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000 |