

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

Product Datasheet

CHRNA6 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81873

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CHRNA6 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMM81873 |
| Hersteller Artikelnummer | AMM81873 |
| Alternativnummer | EKL-AMM81873-50UL,EKL-AMM81873-100UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC, ICC, IHC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | This gene encodes an alpha subunit of neuronal nicotinic acetylcholine receptors. These receptors consist of five subunits and function as ion channels involved in neurotransmission. The encoded protein is a subunit of neuronal nicotinic acetylcholin... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | 57kDa |
| NCBI | 8973 |
| UniProt | Q15825 |
| Puffer | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide |

| | |
|------------------------|--|
| Reinheit | Affinity Purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | CHRNA6 |
| Application Verdünnung | IHC 1:200-1:1000,ICC 1:100-1:500,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400 |