

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

Product Datasheet

IDH1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81763

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | IDH1 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMM81763 |
| Hersteller Artikelnummer | AMM81763 |
| Alternativnummer | EKL-AMM81763-50UL,EKL-AMM81763-100UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Monkey, Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Isocitrate dehydrogenases catalyze the oxidative decarboxylation of isocitrate to 2-oxoglutarate. These enzymes belong to two distinct subclasses, one of which utilizes NAD(+) as the electron acceptor and the other NADP(+). Five isocitrate dehydrogen... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | 46.7kDa |
| NCBI | 3417 |
| UniProt | O75874 |
| Puffer | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide |

| | |
|------------------------|---|
| Reinheit | Affinity Purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | IDH1 |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400 |