

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

Product Datasheet

Ketamine(4E2) Monoclonal Antibody, APC Conjugated, Clone: [4E2], Mouse BSS-BSM-2069M-APC

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Ketamine(4E2) Monoclonal Antibody, APC Conjugated, Clone: [4E2], Mouse |
| Artikelnummer | BSS-BSM-2069M-APC |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-2069M-APC |
| Alternativnummer | BSS-BSM-2069M-APC-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Other |
| Konjugation | APC |
| Produktbeschreibung | Ketamine is a drug used in human and veterinary medicine. Its hydrochloride salt is sold as Ketanest, Ketaset, and Ketalar. Pharmacologically, ketamine is classified as an NMDA receptor antagonist.[2] At high, fully anesthetic level doses, ketamine h... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| Klon-Bezeichnung | [4E2] |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | KLH conjugated Ketamine |
| Target-Kategorie | Ketamine |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000) |