

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human NCAPD2 Antibody (clone 4C12, IHC, IF, WB) LS-C133608 LS-C133608-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human NCAPD2 Antibody (clone 4C12, IHC, IF, WB) LS-C133608 |
| Artikelnummer | LS-C133608-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C133608-100 |
| Alternativnummer | LS-C133608-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | CNAP1 (AAH28182, 1240 aa ~ 1339 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | NCAPD2 antibody LS-C133608 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human NCAPD2. Validated for ELISA, IF, IHC and WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [4C12] |

| | |
|------------------------|---|
| NCBI | 9918 |
| Puffer | PBS, pH 7.4 |
| Reinheit | Purified from ascites by Protein A |
| Formulierung | PBS, pH 7.4 |
| Application Verdünnung | ELISA, IF (10 µg/ml), IHC, IHC-P (3 µg/ml), WB |
| Anwendungsbeschreibung | Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Transfected lysate, Recombinant protein. |