

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human NNA1 / AGTPBP1 Antibody (clone OTI9C8, Carrier-free, aa368-753, WB) LS-C788724 LS-C788724-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human NNA1 / AGTPBP1 Antibody (clone OTI9C8, Carrier-free, aa368-753, WB) LS-C788724 |
| Artikelnummer | LS-C788724-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C788724-100 |
| Alternativnummer | LS-C788724-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 368-753 of human AGTPBP1 (NP_056054) produced in E.coli. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | AGTPBP1 antibody LS-C788724 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human AGTPBP1 (NNA1) (aa368-753). Validated for WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [OTI9C8] |
| Isotyp | IgG1 |

| | |
|------------------------|--|
| NCBI | 23287 |
| Puffer | PBS, pH 7.3, 8% Trehalose |
| Reinheit | Purified from ascites. |
| Formulierung | PBS, pH 7.3, 8% Trehalose |
| Application Verdünnung | WB (1:2000) |
| Anwendungsbeschreibung | Applications should be user optimized. |