

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human DP97 / DDX54 Antibody (clone 2H6, IHC, IF, WB) LS-C133812 LS-C133812-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human DP97 / DDX54 Antibody (clone 2H6, IHC, IF, WB) LS-C133812 |
| Artikelnummer | LS-C133812-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C133812-100 |
| Alternativnummer | LS-C133812-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | DDX54 (NP_076977, 778 aa ~ 882 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | DDX54 antibody LS-C133812 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human DDX54 (DP97). Validated for ELISA, IF, IHC and WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [2H6] |
| NCBI | 79039 |

| | |
|------------------------|---|
| 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. |