

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

Product Datasheet

PCSK9 (prodomain) monoclonal antibody, clone KS-2C8, IgG1, Clone: [KS-2C8], Mouse, Monoclonal ABN-MAB8228

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PCSK9 (prodomain) monoclonal antibody, clone KS-2C8, IgG1, Clone: [KS-2C8], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB8228 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB8228 |
| Alternativnummer | ABN-MAB8228-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant His fusion protein corresponding to full length human PCSK9. |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against full length recombinant PCSK9.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [KS-2C8] |
| Isotyp | IgG1 |
| UniProt | 255738 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | In 10 mM phosphate buffer, 150 mM NaCl, pH 7.5 (50% glycerol) |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | PCSK9 |
| Application Verdünnung | Western Blot (0.5-1 ug/mL)Immunoprecipitation (1-2 ug/sample)The optimal working dilution should be determined by the end user. |