

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

Product Datasheet

Aromatase/CYP19A1, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-M90757-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Aromatase/CYP19A1, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ABB-M90757-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-M90757-100 |
| Alternativnummer | NBS-ABB-M90757-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human Aromatase. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Anti-Aromatase/CYP19A1 Antibody . Tested in ELISA, Flow Cytometry, IHC, IHC-F, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 500 ug/ml |
| Molekulargewicht | 57883 MW |
| Sensitivitaet | <10pg/ml |

| | |
|------------------------|---|
| NCBI | 1588 |
| UniProt | P11511 |
| Puffer | Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN ₃ . |
| Formulierung | Lyophilized |
| Target-Kategorie | Aromatase/CYP19A1 |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | IHC-P 0.5-1ug/ml, WB 0.1-0.5ug/ml |