

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

## Product Datasheet

### **Phospho-HSL (S853) LIPE, Clone: [FDO-12], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal NBS-ABB-MDBGZ1-100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Phospho-HSL (S853) LIPE, Clone: [FDO-12], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal  |
| Artikelnummer            | NBS-ABB-MDBGZ1-100  |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-MDBGZ1-100  |
| Alternativnummer         | NBS-ABB-MDBGZ1-100  |
| Hersteller               | Nordic BioSite  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | A synthesized peptide derived from human Phospho-HSL (S853)   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Anti-Phospho-HSL (S853) LIPE Rabbit Monoclonal Antibody . Tested in WB application. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 0.5 mg/ml   |
| Klon-Bezeichnung         | [FDO-12]  |
| Molekulargewicht         | 116598 MW   |

|                  |   |
|------------------|---|
| Sensitivitaet    | <10pg/ml  |
| NCBI             | <a href="#">3991</a>  |
| UniProt          | <a href="#">Q05469</a>  |
| Puffer           | Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA. |
| Formulierung     | Liquid  |
| Target-Kategorie | Phospho-HSL (S853) LIPE   |
| Antibody Type    | Primary Antibody  |