

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

Product Datasheet

Phospho-Filamin B-2481, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-GV0KPF-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Phospho-Filamin B-2481, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ASJ-GV0KPF-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-GV0KPF-100 |
| Alternativnummer | NBS-ASJ-GV0KPF-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | Synthetic peptide taken within amino acid region 2450-2500 on human Phospho-Filamin-B. Phosphorylated 2481 serine residue. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Anti-Phospho-Filamin B-2481 antibody (2450-2500)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5-1.5 ug/ul |
| NCBI | 2317 |
| UniProt | O75369 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol. |
| Target-Kategorie | Phospho-Filamin B-2481 |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | ELISA 1:50, 000, IHC 1:50-1:200, IP 1:200, WB 1:2, 500-1:5, 000 |