

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

Product Datasheet

Phospho-MAP3K11-Thr277+Ser281, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-UFVZR5-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Phospho-MAP3K11-Thr277+Ser281, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ASJ-UFVZR5-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-UFVZR5-100 |
| Alternativnummer | NBS-ASJ-UFVZR5-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Synthesized peptide derived from human MLK3 (Phospho Thr277+Ser281) |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Anti-Phospho-MAP3K11-Thr277+Ser281 antibody... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| NCBI | 4296 |
| UniProt | Q16584 |
| Target-Kategorie | Phospho-MAP3K11-Thr277+Ser281 |

| | |
|------------------------|---|
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | ELISA 1:2000-1:20000, IHC-P 1:50-300, WB 1:500-2000 |