

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

Product Datasheet

RUNX2, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-P4GQM9-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | RUNX2, Biotin, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ASJ-P4GQM9-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-P4GQM9-100 |
| Alternativnummer | NBS-ASJ-P4GQM9-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Bovine, Human, Mammal, Monkey |
| Immunogen | Synthetic peptide taken within amino acid region 10-50 on human RUNX2 protein. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Anti-RUNX2 antibody (10-50) {Biotin}... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.53 ug/ul |
| UniProt | D9AD12 |
| 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 | RUNX2 |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | DB 1:10, 000, ELISA 1:10, 000, WB 1:500 |