

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

Product Datasheet

DEK, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-IX2RID-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | DEK, Biotin, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ASJ-IX2RID-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-IX2RID-100 |
| Alternativnummer | NBS-ASJ-IX2RID-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Bovine, Feline, Human, Monkey, Mouse, Rat |
| Immunogen | Synthetic peptide taken within residues corresponding to a region within amino acids 324-373 of human DEK. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Anti-DEK antibody (324-373) {Biotin}... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.65 ug/ul |
| NCBI | 7913 |
| UniProt | P35659 |

| | |
|------------------------|---|
| 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 | DEK |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | DB 1:10, 000, ELISA 1:10, 000, IHC 1:50-1:150, IP 1:200, WB 1:500-1:750 |