

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

Product Datasheet

Anti-COL20A1 antibody (1151-1200 aa), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-JWF706-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-COL20A1 antibody (1151-1200 aa), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ASJ-JWF706-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-JWF706-100 |
| Alternativnummer | NBS-ASJ-JWF706-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IF, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | The antiserum was produced against synthesized peptide derived from the human Collagen XX alpha1 at the amino acid range 1151-1200 |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Rabbit polyclonal against COL20A1... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Molekulargewicht | 140 kDa |
| Isotyp | IgG |

| | |
|------------------------|---|
| NCBI | 1289 |
| UniProt | Q9P218 |
| Puffer | Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide. |
| Quelle | rabbit |
| Reinheit | Affinity Purified |
| Target-Kategorie | COL20A1 |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | ELISA 1:20000, IF 1:200-1:1000, IHC 1:100-1:300, WB 1:500-1:2000 |
| Anwendungsbeschreibung | WB 1:500-1:2000 IHC 1:100-1:300 IF 1:200-1:1000 ELISA 1:20000 |