

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

Product Datasheet

HSPC117, Biotinylated, Goat, Polyclonal NBS-ASJ-QHNP43-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | HSPC117, Biotinylated, Goat, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ASJ-QHNP43-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-QHNP43-100 |
| Alternativnummer | NBS-ASJ-QHNP43-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Bovine, Canine, Human, Mouse, Porcine, Rat |
| Immunogen | internal region QADPNKVSARAKKR. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Anti-HSPC117, Biotinylated antibody (201-215) {Biotin}... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| NCBI | 51493 |
| UniProt | RTCB_MOUSE:::RTCB_RAT |
| Puffer | Supplied at 0.5 mg/ml in Tris saline, 0.02% sodium azide, pH7.3 with 0.5% bovine serum albumin. Aliquot and store at -20C. Minimize freezing and thawing. |

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Target-Kategorie | HSPC117, Biotinylated |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | ELISA 1:64000, WB 0.1-0.3ug/ml |