

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

Product Datasheet

FNBP4 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB11053

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | FNBP4 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-APRAB11053 |
| Hersteller Artikelnummer | APRab11053 |
| Alternativnummer | EKL-APRAB11053-20UL, EKL-APRAB11053-50UL, EKL-APRAB11053-100UL, EKL-APRAB11053-200UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | domain:These WW domains interact with Arg/Gly-rich-flanked Pro-rich domains found in several WW domain-binding proteins (WBPs). The N-terminal WW domain has the greater ligand-binding ability.,PTM:Phosphorylated upon DNA damage, probably by ATM or AT... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 111kDa |
| NCBI | 23360 |
| UniProt | Q8N3X1 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | Liquid in PBS containing 50% glycerol, and 0.02% New type preservative N. |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | FNBP4 FBP30 KIAA1014 |
| Application Verdünnung | WB 1:500-1:2000,ELISA 1:5000-1:20000 |