

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

Product Datasheet

FGF-acidic Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-XP-5136

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | FGF-acidic Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | PRS-XP-5136 |
| Hersteller Artikelnummer | XP-5136 |
| Alternativnummer | PRS-XP-5136-0.1 |
| Hersteller | ProSci |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, NeA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Produced from sera of rabbits pre-immunized with highly pure (>98%) recombinant hFGF-acidic (human Fibroblast Growth Factor-acidic). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | batch dependent |
| NCBI | 2246 |
| UniProt | P05230 |
| Formulierung | Lyophilized |
| Application Verdünnung | Centrifuge vial prior to opening. |

Anwendungsbeschreibung

Neutralization: To yield one-half maximal inhibition [ND50] of the biological activity of hFGF-acidic (30.0 ng/mL), a concentration of 0.46 - 0.9 µg/mL of this antibody is required. ELISA: To detect hFGF-acidic by direct ELISA (using 100 µL/we