

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

Product Datasheet

PF-4 Antibody (biotin), Biotin, Rabbit, Polyclonal PRS-XP-5256BT

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | PF-4 Antibody (biotin), Biotin, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | PRS-XP-5256BT |
| Hersteller Artikelnummer | XP-5256Bt |
| Alternativnummer | PRS-XP-5256BT-0.05 |
| Hersteller | ProSci |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Produced from sera of rabbits pre-immunized with highly pure (>98%) recombinant hPF-4 (human Platelet Factor-4). |
| Konjugation | Biotin |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | batch dependent |
| NCBI | 5196 |
| UniProt | P02776 |
| Formulierung | Lyophilized |
| Application Verdünnung | Centrifuge vial prior to opening. |

Anwendungsbeschreibung

ELISA:Sandwich:To detect hPF-4 by sandwich ELISA (using 100 μ L/well antibody solution) a concentration of 0.25 - 1.0 μ g/mL of this antibody is required. This biotinylated polyclonal antibody, in conjunction with our Polyclonal Anti-Human PF-4 (XP