

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

Product Datasheet

Cytochrome P450 2C11 antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX79174

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | Cytochrome P450 2C11 antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | GTX79174 |
| Hersteller Artikelnummer | GTX79174 |
| Alternativnummer | GTX79174-100 |
| Hersteller | GeneTex |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC, IHC-Fr, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Feline, Human, Rat |
| Immunogen | Synthetic peptides corresponding to residues D(49) I G Q S I K K F S K V(60) and Q(491) R A D S L S S H L(500) of rat Cytochrome P450 2C11. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 57 |
| NCBI | 29277 |
| UniProt | P08683 |
| Puffer | Serum diluted with PBS, 0.05% Sodium azide. |
| Formulierung | Liquid |

Anwendungsbeschreibung

WB: 1:1,500. ICC/IF: 1:20-1:200. IHC-P: 1:100-1:500. IHC-Fr: 1:100.
*Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.