

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

Product Datasheet

CBL (phospho Tyr700) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX50356

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CBL (phospho Tyr700) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | GTX50356 |
| Hersteller Artikelnummer | GTX50356 |
| Alternativnummer | GTX50356-100 |
| Hersteller | GeneTex |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 770 (T-E-Y(p)-M-T) derived from human CBL. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.) |
| Molekulargewicht | 100 |
| NCBI | 867 |
| UniProt | P22681 |
| Puffer | PBS (without Mg and Ca) pH7.4, 150mM NaCl, 50% Glycerol, 0.02% Sodium azide. |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | Liquid |
| Anwendungsbeschreibung | WB: 1:500-1:1000. ICC/IF: 1:100-1:200. IHC-P: 1:50-1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |