

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

Product Datasheet

MEK 2 (phospho Thr394) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-79-106

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MEK 2 (phospho Thr394) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | PRS-79-106 |
| Hersteller Artikelnummer | 79-106 |
| Alternativnummer | PRS-79-106-0.1 |
| Hersteller | ProSci |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | MEK-2 (Phospho-Thr394) antibody was raised against a peptide sequence around phosphorylation site of threonine 394 (P-G-T (p) -P-T) derived from Human MEK-2. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/mL |
| Molekulargewicht | 44 kDa |
| NCBI | 5605 |
| UniProt | P36507 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | Antibody supplied in phosphate buffered saline (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. |
| Formulierung | Liquid |
| Anwendungsbeschreibung | Western Blot: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100, Immunofluorescence: 1:100~1:200 |