

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

Product Datasheet

MonoMethyl-Histone H3-K14 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA5277T

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MonoMethyl-Histone H3-K14 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBL-CNA5277T |
| Hersteller Artikelnummer | CNA5277T |
| Alternativnummer | MBL-CNA5277T |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, WB |
| Spezies Reaktivität | All, Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | A synthetic monomethylated peptide around K14 of human MonoMethyl-Histone H3-K14 (NP_003520.1). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 16kDa |
| Puffer | PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol |
| Quelle | Rabbit |
| Reinheit | Affinity purification |
| Formulierung | PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol |

| | |
|------------------------|---|
| Sequenz | PRKQL |
| Target-Kategorie | A synthetic monomethylated peptide around K14 of human MonoMethyl-Histone H3-K14 (NP_003520.1). |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:20 - 1:50 |