

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

Product Datasheet

Histone H3 (mono methyl K27), Clone: [PSH05-67], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA751019

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Histone H3 (mono methyl K27), Clone: [PSH05-67], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal |
| Artikelnummer | HBO-HA751019 |
| Hersteller Artikelnummer | HA751019 |
| Alternativnummer | HBO-HA751019 |
| Hersteller | HUABIO |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ChIP, FC, IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Synthetic peptide within human Histone H3 (mono methyl K27) aa 1-50. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/mL. |
| Klon-Bezeichnung | [PSH05-67] |
| Molekulargewicht | Predicted band size: 15 kDa |
| UniProt | P68431 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | PBS (pH7.4). |
| Reinheit | Protein A affinity purified. |
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:100-1:500 ,FC: 1:500 ,ChIP: Use 0.5~2 µg for 25 µg of chromatin. |