

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

Product Datasheet

Histone H4 (Acetyl K12) Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB447315

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Histone H4 (Acetyl K12) Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) |
| Artikelnummer | BYT-ORB447315 |
| Hersteller Artikelnummer | orb447315 |
| Alternativnummer | BYT-ORB447315-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | KLH conjugated Synthesised acetylpeptide derived from human Histone H4 around the acetylation site of Lys12 LG(Ac-K)GG |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Histone H4 (Acetyl K12) Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) is a Biotin conjugated antibody targeting H4C1. This antibody is suitable for ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB. It exhibits reactivity with Human, Mouse, Rat samples.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| Puffer | 0.01M TBS (pH7.4) with 1% rAlbumin, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |

| | |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie | H4C1 |
| Application Verdünnung | WB=1:500-2000, IHC-P=1:100-500, IHC-F=1:100-500, ICC/IF=1:100-500, IF=1:100-500 |