

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

## Product Datasheet

### **Histone H4 (acetyl K16), Clone: [JB21-44], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET7107-89**

Artikelname	Histone H4 (acetyl K16), Clone: [JB21-44], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET7107-89
Hersteller Artikelnummer	ET7107-89
Alternativnummer	HBO-ET7107-89
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, FC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human Histone H4 (acetyl K16) aa 1-50 / 103.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JB21-44]
Molekulargewicht	Predicted band size: 11 kDa
UniProt	<a href="#">P62805</a>

Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:50-1:200 ,IF-Tissue: 1:50-1:200 ,IHC-P: 1:200-1:1,000 ,FC: 1:1,000 ,ChIP: Use 0.5~2 µg for 25 µg of chromatin.