

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

## Product Datasheet

### **Anti-Phospho-Histone H3.3 (S31) Antibody [JE62-92], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721034**

Artikelname	Anti-Phospho-Histone H3.3 (S31) Antibody [JE62-92], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721034
Hersteller Artikelnummer	HA721034
Alternativnummer	HBO-HA721034
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Synthetic phospho-peptide corresponding to residues surrounding Ser31 of Human Histone H3.3.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Variant histone H3 which replaces conventional H3 in a wide range of nucleosomes in active genes. Constitutes the predominant form of histone H3 in non-dividing cells and is incorporated into chromatin independently of DNA synthesis. Deposited at sit...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[JE62-92]
Molekulargewicht	Predicted band size: 15 kDa
UniProt	<a href="#">P84243</a>
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	H3-3A, H3-3B
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500 ,IF-Cell: 1:100