

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

## Product Datasheet

### Histone H4 (Acetyl Lys8) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1092

Artikelname	Histone H4 (Acetyl Lys8) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1092
Hersteller Artikelnummer	ES1092
Alternativnummer	EBT-ES1092-50, EBT-ES1092-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Histone H4 around the acetylated site of Lys8. AA range:1-50
Produktbeschreibung	Histones are basic nuclear proteins that are responsible for the nucleosome structure of the chromosomal fiber in eukaryotes. Two molecules of each of the four core histones (H2A, H2B, H3, and H4) form an octamer, around which approximately 146 bp of...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	11kD
NCBI	<a href="#">121504</a>

UniProt	<a href="#">P62805</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.