

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

Product Datasheet

Histone H3 (Acetyl Lys23) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1089

Artikelname	Histone H3 (Acetyl Lys23) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1089
Hersteller Artikelnummer	ES1089
Alternativnummer	EBT-ES1089-50, EBT-ES1089-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Histone H3 around the acetylated site of Lys23. AA range:-9-40
Produktbeschreibung	Histones are basic nuclear proteins that are responsible for the nucleosome structure of the chromosomal fiber in eukaryotes. This structure consists of approximately 146 bp of DNA wrapped around a nucleosome, an octamer composed of pairs of each of ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	17kD
NCBI	8350

UniProt	P68431
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.