

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

Product Datasheet

Histone H3 Antibody (Acetyl-Lys14) ASB-OAAF08178

Artikelname	Histone H3 Antibody (Acetyl-Lys14)
Artikelnummer	ASB-OAAF08178
Hersteller Artikelnummer	OAAF08178
Alternativnummer	ASB-OAAF08178-100UG
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, ICC, 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 Lys14.
Produktbeschreibung	Core component of nucleosome. Nucleosomes wrap and compact DNA into chromatin, limiting DNA accessibility to the cellular machineries which require DNA as a template. Histones thereby play a central role in transcription regulation, DNA repair, DNA r...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1mg/ml
Molekulargewicht	15 kDa
NCBI	8356 , 8358 , 8357 , 8350 , 126961 , 3022 , 653604 , 8351 , 8352 , 8353 , 8355 , 3021 , 333932 , 8968 , 8354 , 3020

UniProt	Q71DI3 , P68431 , P84243
Formulierung	Liquid. Phosphate buffered saline (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.