

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

Product Datasheet

Anti-H3T3pK4ac | Histone H3 (ac Lys4, p Thr3), Polyclonal AGR-AS16-3170

Artikelname	Anti-H3T3pK4ac Histone H3 (ac Lys4, p Thr3), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3170
Hersteller Artikelnummer	AS16-3170
Alternativnummer	AGR-AS16-3170
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, DOT, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Other
Immunogen	KLH-conjugated synthetic acetylated/phosphorylated peptide surrounding Lysine 4 and Threonine 3 of human Histone H3
Produktbeschreibung	Chromatin is the arrangement of DNA and proteins in which chromosomes are formed. Correspondingly, chromatin is formed from nucleosomes, which are comprised of a set of four histone proteins (H2A, H2B, H3, H4) wrapped with DNA. Chromatin is a very dy...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	15 kDa
NCBI	126961
UniProt	Q71DI3

Reinheit	Immunogen affinity purified serum.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	2-5 g/million cells (ChIP), 1 : 1000 (Dot), 1 : 100 (IF), 1 : 50 (IHC), 1 : 500 (WB)