

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

Product Datasheet

Anti-H3S10p | Histone H3 (p Ser10) (serum), Polyclonal AGR-AS16-3636

Artikelname	Anti-H3S10p Histone H3 (p Ser10) (serum), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3636
Hersteller Artikelnummer	AS16-3636
Alternativnummer	AGR-AS16-3636
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, DOT, ELISA, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide
Produktbeschreibung	Histones are the main constituents of the protein part of chromosomes of eukaryotic cells. They are rich in the amino acids arginine and lysine and have been greatly conserved during evolution. Histones pack the DNA into tight masses of chromatin. Tw...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	15 kDa
NCBI	126961
UniProt	Q71DI3

Reinheit	Serum
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	2 g/million cells (ChIP), 1 : 20 000 (Dot), 1 : 2000 (IF), 5 l (IP), 1 : 100 (WB)