

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

Product Datasheet

Anti-H3K56me1 | Histone H3 (monomethylated Lys56), Polyclonal AGR-AS16-3187

Artikelname	Anti-H3K56me1 Histone H3 (monomethylated Lys56), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3187
Hersteller Artikelnummer	AS16-3187
Alternativnummer	AGR-AS16-3187
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, DOT, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide
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 : 20-1 : 100 (IF), 1 g/ml (WB)