

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

## Product Datasheet

### Anti-H3K18me2 | Histone H3 (dimethylated Lys18), Polyclonal AGR-AS16-3182

Artikelname	Anti-H3K18me2   Histone H3 (dimethylated Lys18), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3182
Hersteller Artikelnummer	AS16-3182
Alternativnummer	AGR-AS16-3182
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, DOT, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide
Produktbeschreibung	The di-methylated K18 on histone H3 is a seemingly transient post-translational modification. H3K18 is better known to be acetylated, and occasionally mono-methylated. Suv39h1, a well-studied histone methyltransferase seems to be responsible for the ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	15 kDa
NCBI	<a href="#">126961</a>
UniProt	<a href="#">Q71DI3</a>
Reinheit	Immunogen affinity purified serum.

Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	2-5 g/million cells (ChIP), 1 : 1000 (Dot), 1 : 500 (IF), 1 : 100 (IHC), 1 : 500 (WB)