

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

Product Datasheet

Anti-H2A,XS139p | H2A,X phosphorylated serine 139, Polyclonal AGR-AS16-3199

Artikelname	Anti-H2A,XS139p H2A,X phosphorylated serine 139, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS16-3199
Hersteller Artikelnummer	AS16-3199
Alternativnummer	AGR-AS16-3199
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide
Produktbeschreibung	Histone methylation and demethylation is dynamically regulated by respectively histone methyl transferases and histone demethylases. H2A.XS139p appears during apoptosis and is probably involved in DNA repair....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	15 kDa
NCBI	3014
UniProt	P16104

Reinheit	Immunogen affinity purified serum in PBS. Contains 0.05% sodium azide.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1: 10 000 (Dot), 1: 10 000 (ELISA), 1: 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	Antibody is present in PBS with 0,05 % sodium azide and 0,05% ProClin 300