

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

## Product Datasheet

### Anti-ASH1 | Histone-lysine N-methyltransferase ASH1, Polyclonal AGR-AS14-2816

Artikelname	Anti-ASH1   Histone-lysine N-methyltransferase ASH1, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS14-2816
Hersteller Artikelnummer	AS14-2816
Alternativnummer	AGR-AS14-2816
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, IL
Spezies Reaktivität	Drosophila
Immunogen	N-terminal GST-fusion of the peptide containing amino acids 1756-1855 of the Drosophila melanogaster Ash1protein, UniProt: Q9VW15
Produktbeschreibung	Histone-lysine N-methyltransferase ash1 is a Trithorax group (TrxG) protein that has histone methyltransferase activity. Specifically trimethylates Lys-4 of histone H3, a specific tag for epigenetic transcriptional activation....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	236   300 kDa
NCBI	<a href="#">40133</a>
UniProt	<a href="#">Q9VW15</a>

Reinheit	Immunogen affinity purified serum in PBS pH 7.4.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 500 (IL), 10ng/ul (ChIP)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl of sterile water