

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

## Product Datasheet

### Hydroxyl-Histone H2A (Y39) Recombinant Rabbit mAb, Clone: [6G9], Unconjugated BYT-ORB2829313

Artikelname	Hydroxyl-Histone H2A (Y39) Recombinant Rabbit mAb, Clone: [6G9], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB2829313
Hersteller Artikelnummer	orb2829313
Alternativnummer	BYT-ORB2829313-100,BYT-ORB2829313-25,BYT-ORB2829313-50
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Histone H2A around the hydroxylation site of Y39 GN-Y(OH)-SE
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Hydroxyl-Histone H2A (Y39) Recombinant Rabbit mAb...
Klonalität	Recombinant
Klon-Bezeichnung	[6G9]
Molekulargewicht	14 kDa
UniProt	<a href="#">P04908</a>

Puffer	10mM phosphate buffered saline(pH 7.4) with 150mM sodium chloride, 0.05% rAlbumin, 0.02% Proclin300 and 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	H2AC4
Application Verdünnung	WB=1:1000-2000, IHC-P=1:100-200, IHC-F=1:100-200, IF=1:100-200