

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

## Product Datasheet

### **[KO Validated] Histone H2A.Z Rabbit mAb, Clone: [ARC1048], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA4599S**

Artikelname	[KO Validated] Histone H2A.Z Rabbit mAb, Clone: [ARC1048], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4599S
Hersteller Artikelnummer	CNA4599S
Alternativnummer	MBL-CNA4599S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Histone H2A.Z (P0C0S5).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1048]
Molekulargewicht	13kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	MAGGKAGKDSGKAKTKAVSRSQRAGLQFPVGRIHRHLKSRTTSHGRVGATA AVYSAAILLEYLTAEVLELAGNASKDLKVKRITPRHLQLAIRGDEELDSL
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Histone H2A.Z (P0C0S5).
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:5000 ChIP,1:50 - 1:200