

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

## Product Datasheet

### **HP1 alpha/CBX5 Rabbit mAb, Clone: [ARC0244], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA3741S**

Artikelname	HP1 alpha/CBX5 Rabbit mAb, Clone: [ARC0244], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA3741S
Hersteller Artikelnummer	CNA3741S
Alternativnummer	MBL-CNA3741S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 92-191 of human HP1 alpha/CBX5 (P45973).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC0244]
Molekulargewicht	22kDa
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	SNFSNSADDIKSKKKREQSNDIARGFERGLEPEKIIGATDSCGDLMFLMKWKD TDEADLVLAKEANVKCPQIVIAFYEERLTWHAYPEDAENKEKETAKS
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 92-191 of human HP1 alpha/CBX5 (P45973).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:500 - 1:1000