

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

## Product Datasheet

### **[KO Validated] HDAC8 Rabbit mAb, Clone: [ARC1331], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA8865S**

Artikelname	[KO Validated] HDAC8 Rabbit mAb, Clone: [ARC1331], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8865S
Hersteller Artikelnummer	CNA8865S
Alternativnummer	MBL-CNA8865S
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 1-100 of human HDAC8 (Q9BY41).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1331]
Molekulargewicht	42kDa
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	MEEPEEPADSGQSLVPVYIYSPEYVSMCDLAKIPKRASMVHSLIEAYALHKQM RIVKPKVASMEEMATFHTDAYLQHLQKVSQEGDDDHPDSIEYGLGY
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human HDAC8 (Q9BY41).
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