

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

## Product Datasheet

### HDAC2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2084S

Artikelname	HDAC2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2084S
Hersteller Artikelnummer	CNA2084S
Alternativnummer	MBL-CNA2084S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 390 to the C-terminus of human HDAC2 (NP_001518.3).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	55kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	VHEDSGDEDGEDPDKRISIRASDKRIACDEEFSDSEDEGEGGRRNVADHKKG AKKARIEEDKKETEDKKTDVKEEDKSKDNSGEKTDTKGTKSEQLSNP
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 390 to the C-terminus of human HDAC2 (NP_001518.3).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IP,1:50 - 1:200