

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

Product Datasheet

HDAC9 Rabbit mAb, Clone: [ARC0735], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA2226S

Artikelname	HDAC9 Rabbit mAb, Clone: [ARC0735], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2226S
Hersteller Artikelnummer	CNA2226S
Alternativnummer	MBL-CNA2226S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human HDAC9 (Q9UKV0).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC0735]
Molekulargewicht	111kDa
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	MHSMISSVDVKSEVPVGLPISPLDLRTDLRMMMPVVDPPVREKQLQQELLLI QQQQQIQKQLLIAEFQKQHENLTRQHQAQLQEHIKELLAIKQQQELL
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human HDAC9 (Q9UKV0).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200