

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

Product Datasheet

Prolyl hydroxylase PHD1 (EGLN2) Rabbit mAb, Clone: [ARC0230], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA3730S

Artikelname	Prolyl hydroxylase PHD1 (EGLN2) Rabbit mAb, Clone: [ARC0230], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA3730S
Hersteller Artikelnummer	CNA3730S
Alternativnummer	MBL-CNA3730S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Prolyl hydroxylase PHD1 (EGLN2) (Q96KS0).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC0230]
Molekulargewicht	44kDa
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	MDSPCQPQPLSQALPQLPGSSSEPLEPEPGRARMGVESYLPCELLPSYHCPGV PSEASAGSGTPRATATSTTASPLRDGFGGQDGGELRPLQSEGAAALV
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Prolyl hydroxylase PHD1 (EGLN2) (Q96KS0).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000