

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

## Product Datasheet

### **Prohibitin 2 (PHB2) Rabbit mAb, Clone: [ARC1449], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9144S**

Artikelname	Prohibitin 2 (PHB2) Rabbit mAb, Clone: [ARC1449], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9144S
Hersteller Artikelnummer	CNA9144S
Alternativnummer	MBL-CNA9144S
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 100-200 of human Prohibitin 2 (Prohibitin 2 (PHB2)) (Q99623).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1449]
Molekulargewicht	33kDa
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	QMVNISLRVLSRPNAQELPSMYQRLGLDYEERVLP SIVNEVLKSVVAKFNASQ LITQRAQV SLLIRRELTERAKDFSLILDDVAITEL SFSREYTA AVEAK
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 100-200 of human Prohibitin 2 (Prohibitin 2 (PHB2)) (Q99623).
Application Verdünnung	WB: WB,1:3000 - 1:6000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:500 - 1:1000