

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

## Product Datasheet

### Rad23A Rabbit mAb, Clone: [ARC1271], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA5147S

Artikelname	Rad23A Rabbit mAb, Clone: [ARC1271], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5147S
Hersteller Artikelnummer	CNA5147S
Alternativnummer	MBL-CNA5147S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 200-300 of human Rad23A (P54725).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1271]
Molekulargewicht	40kDa
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	TGIPGSPEPEHGSVQESQVSEQPATEAAGENPLEFLRDQPQFQNMQRQVIQQN PALLPALLQQLGQENPQLLQQISRHQEQFIQMLNEPPGELADISDVEGE
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 200-300 of human Rad23A (P54725).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200