

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

## Product Datasheet

### [KO Validated] HSP27/HSPB1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA16332S

Artikelname	[KO Validated] HSP27/HSPB1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA16332S
Hersteller Artikelnummer	CNA16332S
Alternativnummer	MBL-CNA16332S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-120 of human HSP27/HSP27/HSPB1 (NP_001531.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	23kDa
NCBI	<a href="#">3315</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	MTERRVPFSLLRGPSWDPFRDWYPHSRLFDQAFGLPRLPEEWSQWLGGSS WPGYVRPLPPAAIESPAVAAPAYSRALSRQLSSGVSEIRHTADRWRVSLDVNH FAPDELTVKTKDGVVEI
Target-Kategorie	HSPB1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200