

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

## Product Datasheet

### 14-3-3 beta/zeta Rabbit mAb, Clone: [ARC1454], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9152S

Artikelname	14-3-3 beta/zeta Rabbit mAb, Clone: [ARC1454], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9152S
Hersteller Artikelnummer	CNA9152S
Alternativnummer	MBL-CNA9152S
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 1-100 of human 14-3-3 beta/zeta (P31946).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1454]
Molekulargewicht	28kDa
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	MTMDKSELVQKAKLAEQAERYDDMAAAMKAVTEQGHLSNEERNLLSVAYK NVVGARRSSWRVISSIEQKTERNEKKQQMGKEYREKIEAELQDICNDVL
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human 14-3-3 beta/zeta (P31946).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200