

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

Product Datasheet

HSPA2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1415], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA6652S

Artikelname	HSPA2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1415], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA6652S
Hersteller Artikelnummer	CNA6652S
Alternativnummer	MBL-CNA6652S
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 488-637 of human HSPA2 (P54652).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1415]
Molekulargewicht	70kDa
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	ILNVTAAADKSTGKENKITITNDKGRLSKDDIDRMVQEAERYKSEDEANRDRVA AKNALESYTYNIKQTVEDEKLRGKISEQDKNKILDKCQEVINWLDRNQMAEKD EYEHKQKELERVNPIISKLYQGGPGGGSGGGSGASGGPTIEE
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 488-637 of human HSPA2 (P54652).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200