

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

Product Datasheet

Grp75/MOT/HSPA9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA0558S

Artikelname	Grp75/MOT/HSPA9 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA0558S
Hersteller Artikelnummer	CNA0558S
Alternativnummer	MBL-CNA0558S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 380-679 of human Grp75/MOT/Grp75/MOT/HSPA9 (NP_004125.3).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	74kDa
NCBI	3313
UniProt	P38646
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	IGEVILVGGMTRMPKVQQTVDLFRAPSKAVNPDEAVAIGAAIQGGVLAGD VTDVLLLDVTPLSLGIETLGGVFTKLINRNTTIPTKKSQVFSTAADGQTQVEIKV CQGEREMAGDNKLLGQFTLIGIPPAPRGVPQIEVTFDIDANGIVHVSADKGT GREQQIVIQSSGGLSKDDIENMVKNAEKYAEEDRRKKERVEAVNMAEGIIHDT ETKMEEFKDQLPADECNKLKEEISKMRELLARKDSETGENI
Target-Kategorie	HSPA9
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200