

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

Product Datasheet

Carbonic Anhydrase 9 (CA9/G250) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA13682S

Artikelname	Carbonic Anhydrase 9 (CA9/G250) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA13682S
Hersteller Artikelnummer	CNA13682S
Alternativnummer	MBL-CNA13682S
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 52-151 of human Carbonic Anhydrase 9 (CA9/G250) (NP_001207.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	50kDa
NCBI	768
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	GSSGEDDPLGEEDLPSEEDSPREEDPPGEEDLPGEEDLPGEEDLPEVKPKSEE EGSLKLEDLPTVEAPGDPQEPQNNNAHRDKEGDDQSHWRYGGDPPWPR
Target-Kategorie	CA9
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200