

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-CNA1658S

Artikelname	Carbonic Anhydrase 9 (CA9/G250) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA1658S
Hersteller Artikelnummer	CNA1658S
Alternativnummer	MBL-CNA1658S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	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	<a href="#">768</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	GSSGEDDPLGEEDLPSEEDSPREEDPPGEEDLPGEEDLPGEEDLPEVKPKSEE EGSLKLEDLPTVEAPGDPQEPQNNARDKEGDDQSHWRYGGDPPWPR
Target-Kategorie	CA9
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000