

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

## Product Datasheet

### Somatostatin Receptor 2 (SSTR2) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA3135P

Artikelname	Somatostatin Receptor 2 (SSTR2) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA3135P
Hersteller Artikelnummer	CNA3135P
Alternativnummer	MBL-CNA3135P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 302-369 of human Somatostatin Receptor 2 (SSTR2) (NP_001041.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	41kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	YANSCANPILYAFLSDNFKKSFQNVLCLVKVSGTDDGERSDSKQDKSRLNETT ETQRTLLNGDLQTSI
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 302-369 of human Somatostatin Receptor 2 (SSTR2) (NP_001041.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:100