

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

## Product Datasheet

### Pro-glucagon Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA14609P

Artikelname	Pro-glucagon Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA14609P
Hersteller Artikelnummer	CNA14609P
Alternativnummer	MBL-CNA14609P
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 21-180 of human Pro-glucagon (NP_002045.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	21kDa
NCBI	<a href="#">2641</a>
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	RSLQDTEEKSRFSASQADPLSDPDQMNE DKRHSQGTFTSDYSKYLDSRRA QDFVQWLMNTRNRN NIAKRHDEFERHAEGTFTSDVSSYLEGQAAKEFI AWL VKGRGRRDFPEEVAIVEELGRRHADG SFSDEMNTILDNLAARDFINWLIQTKIT DRK
Target-Kategorie	GCG
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200