

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

## Product Datasheet

### [KO Validated] SQSTM1/p62 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA11250P

Artikelname	[KO Validated] SQSTM1/p62 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA11250P
Hersteller Artikelnummer	CNA11250P
Alternativnummer	MBL-CNA11250P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-440 of human SQSTM1/p62 (NP_003891.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	<a href="#">8878</a>
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	MASLTVKAYLLGKEDAAREIRRFSCCSPEPEAEAEAAAGPGPCERLLSRVAAL FPALRPGGFQAHYRDEDGDLVAFSSDEELTMAMSYVKDDIFRIYIKEKKECRR DHRPPCAQEAPRNMVHPNVICDGCNGPVVGTRYKCSVCPDYDLCSVCEGKG LHRGHTKLAFSPFGHLSEGFSHSRWLRKVKHGHFGWPGWEMGPPGNWSP RPPRAGEARPGPTAESASGPSVEDPSVNFLKNVGESVAAAALSPLGIE
Target-Kategorie	SQSTM1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IP,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:20 - 1:50 IF/ICC,1:20 - 1:50