

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

## Product Datasheet

### HSD17B13 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA6256P

Artikelname	HSD17B13 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA6256P
Hersteller Artikelnummer	CNA6256P
Alternativnummer	MBL-CNA6256P
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 30-211 of human HSD17B13 (NP_835236.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	34kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	RRKSVAGEIVLITGAGHGIGRQTTYEFAKRQSILVLWDINKRGVEETAAEKRKL GVTAHAYVVDCSNREEIYRSLNQVKKEVGDVTIVVNNAGTVYPADLLSTKDEE ITKTFEVNILGHFWITKALLPSMMERNHGHIVTVASVCGHEGIPYLIPYCSSKFA AVGFHRGLTSELQALGKTGI
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 30-211 of human HSD17B13 (NP_835236.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200