

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

## Product Datasheet

### **Annexin A11 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7423S**

Artikelname	Annexin A11 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7423S
Hersteller Artikelnummer	CNA7423S
Alternativnummer	MBL-CNA7423S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 276-505 of human Annexin A11 (NP_001148.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	54kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	FDIYEIKEAIKGVGTDEACLIEILASRSNEHIRELNRAYKAEFKKTL EEAIRSDTSG HFQRL LISLSQGNRDESTNVDM SLAQ RDAQELYAAGENRLGTDESKFNAVLC SRSRAHLVAVFNEYQRMTGRDIEKSICREMSGDLEEGMLAVVKCLKNTPAFFA ERLNKAMRGAGTKDRTLIRIMVSRSETDLLDIRSEYKRMYGKSLYHDISGDTS GDYRKILLKICGGND
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 276-505 of human Annexin A11 (NP_001148.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:50 - 1:100