

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

Product Datasheet

Adenosine Deaminase (ADA) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA13910T

Artikelname	Adenosine Deaminase (ADA) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA13910T
Hersteller Artikelnummer	CNA13910T
Alternativnummer	MBL-CNA13910T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-363 of human Adenosine Deaminase (Adenosine Deaminase (ADA)) (NP_000013.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	41kDa
NCBI	100
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal, 50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	MAQTPAFDKPKVELHVHLDGSIKPETILYYGRRRGIALPANTAEGLLNVIGMDK PLTLPDFLAKFDYYMPAIAAGCREAIKRIAYEFVEMKAKEGVVYVEVRYSPELLAN SKVEPIPWNQAEGDLTPDEVVALVGQGLQEGERDFGVKARSILCCMRHQPN WSPKVVELCKKYQQQTVAIDLADGETIPGSSLLPGHVQAYQEAVKSGIHRTV HAGEVGSAEVVKEAVDILKTERLGHGHTLEDQALYNRLRQ
Target-Kategorie	ADA
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200