

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

Product Datasheet

DARPP32 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2580T

Artikelname	DARPP32 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2580T
Hersteller Artikelnummer	CNA2580T
Alternativnummer	MBL-CNA2580T
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 1-116 of human DARPP32 (NP_115568.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	23kDa
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol

Sequenz	MDPKDRKKIQFSVPAPPSQLDPRQVEMIRRRRPTPAMLFRLSEHSSPEEEASP HQRASGEGHHLKSKRPNPCAYTPPSLKAVQRIAESHLQISINLNENQASEEED ELGELRELG Y
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-116 of human DARPP32 (NP_115568.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500 IF/ICC,1:50 - 1:200