

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

Product Datasheet

ENPP5 Rabbit mAb, Clone: [ARC2780], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9415S

Artikelname	ENPP5 Rabbit mAb, Clone: [ARC2780], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9415S
Hersteller Artikelnummer	CNA9415S
Alternativnummer	MBL-CNA9415S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 378-477 of human ENPP5 (Q9UJA9).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2780]
Molekulargewicht	55kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	CHLLNITAMPHNGSFWNVQDLLNSAMPRVVPYTQSTILLPGSVKPAEYDQEG SYPYFIGVSLGSIIVIVFFVIFIKHLIHSQIPALQDMHAEIAQPLLQA
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 378-477 of human ENPP5 (Q9UJA9).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200