

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

Product Datasheet

PFDN5 Rabbit mAb, Clone: [ARC2111], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA4101S

Artikelname	PFDN5 Rabbit mAb, Clone: [ARC2111], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4101S
Hersteller Artikelnummer	CNA4101S
Alternativnummer	MBL-CNA4101S
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 50-154 of human PFDN5 (Q99471).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2111]
Molekulargewicht	17kDa
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	LNVLNKSNEGKELLVPLTSSMYVPGKLHDVEHVLIDVGTGYYVEKTAEDAKDF FKRKIDFLTKQMEKIQPALQEKHAMKQAVMEMMSQKIQQLTALGAAQATAKA
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 50-154 of human PFDN5 (Q99471).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200