

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

## Product Datasheet

### HE4/WFDC2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1936], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA3276S

Artikelname	HE4/WFDC2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1936], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA3276S
Hersteller Artikelnummer	CNA3276S
Alternativnummer	MBL-CNA3276S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 45-124 of human HE4/WFDC2 (Q14508).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1936]
Molekulargewicht	13kDa
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	CTQECVSDSECADNLKCCSAGCATFCSLPNDKEGSCPQVNINFPQLGLCRDQ CQVDSQCPGQMKCCRNGCGKVSCVTPNF
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 45-124 of human HE4/WFDC2 (Q14508).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200