

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

Product Datasheet

GCET2 Rabbit mAb, Clone: [ARC2349], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA19823S

Artikelname	GCET2 Rabbit mAb, Clone: [ARC2349], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA19823S
Hersteller Artikelnummer	CNA19823S
Alternativnummer	MBL-CNA19823S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-178 of human GCET2 (Q8N6F7).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2349]
Molekulargewicht	21kDa
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	MGNSLLRENRQNTQEMPWNVRMQSPKQRTSRCWDHHAEGCFCLPWK KILIFEKRQDSQNENERMSSTPIQDNVDQTYSEELCYTLINHRVLCTRPSGNSA EEYYENVPCKAERPRESLGGTETEYSLLHMPSTDPRHARSPEDYELLMPHRIS SHFLQQPRPLMAPSETQFSL
Target-Kategorie	GCSAM
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000