

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

Product Datasheet

MARK2 (MAP/microtubule Affinity-regulating Kinase 2, ELKL Motif Kinase 1, EMK1, EMK-1, PAR1 Homolog, PAR1 Homolog b, Par1b, Par-1b, PAR-1, Serine/threonine-protein Kinase MARK2) (MaxLight 650), Rabbit USB-M2407-90D-ML650

Artikelname	MARK2 (MAP/microtubule Affinity-regulating Kinase 2, ELKL Motif Kinase 1, EMK1, EMK-1, PAR1 Homolog, PAR1 Homolog b, Par1b, Par-1b, PAR-1, Serine/threonine-protein Kinase MARK2) (MaxLight 650), Rabbit
Artikelnummer	USB-M2407-90D-ML650
Hersteller Artikelnummer	M2407-90D-ML650
Alternativnummer	USB-M2407-90D-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	MARK2 (NP_001034558.1, 1-755aa) full-length human protein.
Produktbeschreibung	MaxLight(TM)650 is a new Far-IR stable dye conjugate comparable to Alexa Fluor(TM)647, DyLight(TM)649, Cy5(TM) and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (655nm), Emission (676nm), Extinction Coe...
NCBI	001034558
Reinheit	Purified.

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)650.