

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

Product Datasheet

CNOT7 (CCR4-NOT Transcription Complex, Subunit 7, CAF1, hCAF-1) (MaxLight 490), Clone: [2C4], Mouse, Monoclonal USB-244809-ML490

Artikelname	CNOT7 (CCR4-NOT Transcription Complex, Subunit 7, CAF1, hCAF-1) (MaxLight 490), Clone: [2C4], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-244809-ML490
Hersteller Artikelnummer	244809-ML490
Alternativnummer	USB-244809-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA
Immunogen	CNOT7 (AAH60852, 1aa-285aa) full-length recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26kD.
Produktbeschreibung	MaxLight(TM)490 is a new Blue-Green photostable dye conjugate comparable to DyLight(TM)488, Alexa Fluor(TM)488 and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (491nm), Emission (515nm), Extinction Coe...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2C4]
NCBI	60852
Reinheit	Purified

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)490.