

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

Product Datasheet

AQP7 (Aquaporin 7, Aquaporin-7, AQP-7, Aquaglyceroporin-7, Aquaporin Adipose, AQPap, Aquaporin-7-like, AQP7L, AQP9) (MaxLight 650), Rabbit USB-123457-ML650

Artikelname	AQP7 (Aquaporin 7, Aquaporin-7, AQP-7, Aquaglyceroporin-7, Aquaporin Adipose, AQPap, Aquaporin-7-like, AQP7L, AQP9) (MaxLight 650), Rabbit
Artikelnummer	USB-123457-ML650
Hersteller Artikelnummer	123457-ML650
Alternativnummer	USB-123457-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	Full-length recombinant protein corresponding to aa1-342 of human AQP7.
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	001170
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)650.