

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

Product Datasheet

ANGPTL8 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, Clone: [22G2], BF647, Mouse BSS-BSM-49019M-BF647

Artikelname	ANGPTL8 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, Clone: [22G2], BF647, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-49019M-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-49019M-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-49019M-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Hormone that acts as a blood lipid regulator by regulating serum triglyceride levels (PubMed:22569073, PubMed:22809513, PubMed:23150577). May be involved in the metabolic transition between fasting and refeeding: required to direct fatty acids to adi...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[22G2]
NCBI	624219

UniProt	Q8R1L8
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant mouse ANGPTL8
Target-Kategorie	ANGPTL8
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)