

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

## Product Datasheet

### ANGPTL8 Monoclonal Antibody, Clone: [22G2], Unconjugated, Mouse BSS-BSM-49019M

Artikelname	ANGPTL8 Monoclonal Antibody, Clone: [22G2], Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-49019M
Hersteller Artikelnummer	bsm-49019M
Alternativnummer	BSS-BSM-49019M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
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	<a href="#">624219</a>
UniProt	<a href="#">Q8R1L8</a>

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant mouse ANGPTL8
Target-Kategorie	ANGPTL8
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)