

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

Product Datasheet

GLP-1 (1G9) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [1G9], Mouse BSS-BSM-0933M-BIOTIN

Artikelname	GLP-1 (1G9) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [1G9], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-0933M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-0933M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-0933M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Glucagon plays a key role in glucose metabolism and homeostasis. Regulates blood glucose by increasing gluconeogenesis and decreasing glycolysis. A counterregulatory hormone of insulin, raises plasma glucose levels in response to insulin-induced hypo...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[1G9]
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GLP-1
Target-Kategorie	GLP
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400)