

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

Product Datasheet

CGA Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [4A8], Mouse BSS-BSM-2026M-BIOTIN

Artikelname	CGA Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [4A8], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-2026M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-2026M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-2026M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The four human glycoprotein hormones chorionic gonadotropin (CG), luteinizing hormone (LH), follicle stimulating hormone (FSH), and thyroid stimulating hormone (TSH) are dimers consisting of alpha and beta subunits that are associated noncovalently. ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[4A8]
NCBI	1081

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	HCG alpha protein
Target-Kategorie	CGA
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)