

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

Product Datasheet

AFP (A4) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Mouse BSS-BSM-1622M-BIOTIN

Artikelname	AFP (A4) Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-1622M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-1622M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-1622M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Binds copper, nickel, and fatty acids as well as, and bilirubin less well than, serum albumin. Only a small percentage (less than 2%) of the human AFP shows estrogen-binding properties....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	174
UniProt	P02771
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	Full-length AFP protein
Target-Kategorie	AFP
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400)