

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

Product Datasheet

TUSC1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-6114R-BIOTIN

Artikelname	TUSC1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6114R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-6114R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-6114R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This gene is located within the region of chromosome 9p that harbors tumor suppressor genes critical in carcinogenesis. It is an intronless gene which is downregulated in non-small-cell lung cancer and small-cell lung cancer cell lines, suggesting th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	286319
UniProt	Q2TAM9

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 TUSC1
Target-Kategorie	TUSC1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)