

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

Product Datasheet

FUT4 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1702R

Artikelname	FUT4 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1702R
Hersteller Artikelnummer	bs-1702R
Alternativnummer	BSS-BS-1702R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	May catalyze alpha-1,3 glycosidic linkages involved in the expression of Lewis X/SSEA-1 and VIM-2 antigens....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	14345
Pubmed	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26799323 target=_blank rel=nofollow>26799323
UniProt	Q11127
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse CD15
Target-Kategorie	FUT4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)