

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

Product Datasheet

GPA33 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1226R

Artikelname	GPA33 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1226R
Hersteller Artikelnummer	bs-1226R
Alternativnummer	BSS-BS-1226R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The glycoprotein encoded by this gene is a cell surface antigen that is expressed in greater than 95% of human colon cancers. The open reading frame encodes a 319 amino acid polypeptide having a putative secretory signal sequence and 3 potential glyc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	59290
UniProt	Q9JKA5
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse GPA33
Target-Kategorie	GPA33
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), 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)