

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

Product Datasheet

GPA33 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-1226R-PE-CY5.5

Artikelname	GPA33 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1226R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-1226R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-1226R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
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	Aqueous buffered solution containing 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)