

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

Product Datasheet

GTPase HRAS Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-6165R-BIOTIN

Artikelname	GTPase HRAS Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6165R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-6165R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-6165R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The KRAS gene encodes the human cellular homolog of a transforming gene isolated from the Kirsten rat sarcoma virus. The RAS proteins are GDP/GTP-binding proteins that act as intracellular signal transducers. The most well-studied members of the RAS ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3265
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 HRAS+KRAS
Target-Kategorie	GTPase HRAS
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-F(1:100-500)