

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

Product Datasheet

phospho-BRAF (Ser446) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-5232R

Artikelname	phospho-BRAF (Ser446) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5232R
Hersteller Artikelnummer	bs-5232R
Alternativnummer	BSS-BS-5232R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The Raf kinases are important intermediates in signal transduction. Raf protein family members, including A Raf and B Raf, have intrinsic serine/threonine kinase activity. Interaction between Ras proteins and Raf proteins results in Raf-mediated phos...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	673
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human B-Raf around the phosphorylation site of Ser446
Target-Kategorie	phospho-BRAF (Ser446)
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)