

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

Product Datasheet

KSR1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3549R

Artikelname	KSR1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3549R
Hersteller Artikelnummer	bs-3549R
Alternativnummer	BSS-BS-3549R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Location-regulated scaffolding protein connecting MEK to RAF. Promotes MEK and RAF phosphorylation and activity through assembly of an activated signaling complex. By itself, it has no demonstrated kinase activity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8844
UniProt	Q8IVT5
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human KSR1
Target-Kategorie	KSR1
Application Verdünnung	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)