

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

Product Datasheet

AKT2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-10724R-BF350

Artikelname	AKT2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10724R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-10724R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10724R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	21-120/481
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	This gene is a putative oncogene encoding a protein belonging to a subfamily of serine/threonine kinases containing SH2-like (Src homology 2-like) domains. The gene was shown to be amplified and overexpressed in 2 of 8 ovarian carcinoma cell lines an...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	208

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human AKT2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	AKT2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)