

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

Product Datasheet

DGKI Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-14299R-BF594

Artikelname	DGKI Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14299R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-14299R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-14299R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	This gene is a member of the type IV diacylglycerol kinase subfamily. Diacylglycerol kinases regulate the intracellular concentration of diacylglycerol through its phosphorylation, producing phosphatidic acid. The specific role of the enzyme encoded ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9162
UniProt	O75912

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 human DGKI
Target-Kategorie	DGKI
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)