

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

Product Datasheet

Phospho-DOK2 (Tyr142) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-3103R-BF488

Artikelname	Phospho-DOK2 (Tyr142) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3103R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-3103R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-3103R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is constitutively tyrosine phosphorylated in hematopoietic progenitors isolated from chronic myelogenous leukemia (CML) patients in the chronic phase. It may be a critical substrate for p210(bcr/abl), a chimeric prote...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9046

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human p56Dok2 around the phosphorylation site of Tyr139
Target-Kategorie	Phospho-DOK2 (Tyr142)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)