

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

Product Datasheet

CD3 epsilon Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0765R-BF647-TR

Artikelname	CD3 epsilon Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0765R-BF647-TR
Hersteller Artikelnummer	BS-0765R-BF647-TR
Alternativnummer	BSS-BS-0765R-BF647-TR-100, BSS-BS-0765R-BF647-TR-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	101-189/189
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is the CD3-epsilon polypeptide, which together with CD3-gamma, -delta and -zeta, and the T-cell receptor alpha/beta and gamma/delta heterodimers, forms the T-cell receptor-CD3 complex. This complex plays an important ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	12501

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 mouse CD3 epsilon
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CD3 epsilon
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200)