

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

Product Datasheet

human CD2/PE-Cy7, Clone: [2F4], Mouse, Monoclonal BSS-BSM-30002M-PE-CY7

Artikelname	human CD2/PE-Cy7, Clone: [2F4], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-30002M-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	BSM-30002M-PE-CY7
Alternativnummer	BSS-BSM-30002M-PE-CY7-25,BSS-BSM-30002M-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a surface antigen found on all peripheral blood T-cells. The encoded protein interacts with LFA3 (CD58) on antigen presenting cells to optimize immune recognition. A locus control region (LCR) has been found in the...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[2F4]
NCBI	914
UniProt	P06729

Puffer	0.01M PBS.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CD2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	T-cell surface antigen CD2
Application Verdünnung	FCM(10µl per million cells in 100µl staining volume)