

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

Product Datasheet

CD244/2B4/SLAMF4 (Extracellular region) M085 Antibody, IgG1, Clone: [M085], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-70413M

Artikelname	CD244/2B4/SLAMF4 (Extracellular region) M085 Antibody, IgG1, Clone: [M085], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-70413M
Hersteller Artikelnummer	bsm-70413M
Alternativnummer	BSS-BSM-70413M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD244 (Natural killer (NK) cell receptor 2B4/SLAMF4) is an Ig superfamily signaling lymphocyte activation molecule (SLAM) receptor. Like all SLAM family receptors, it has an extracellular segment with two immunoglobulin (Ig)-like domains, and a cytop...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M085]
Isotyp	IgG1
UniProt	Q9BZW8

Puffer	PBS + 1 mg/ml BSA, 0.05% NaN3 and 50% glycerol
Quelle	Clone (M085) was generated from a recombinant protein that included the extracellular region of human CD244 protein.
Target-Kategorie	CD244/2B4/SLAMF4 (Extracellular region) M085 Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IP(1-2ug)