

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

Product Datasheet

CD69 Allophycocyanin Antibody, IgG1, Clone: [FN50], APC, Mouse, Monoclonal ROC-200-326-N73

Artikelname	CD69 Allophycocyanin Antibody, IgG1, Clone: [FN50], APC, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ROC-200-326-N73
Hersteller Artikelnummer	200-326-N73
Alternativnummer	ROC-200-326-N73
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Anti-CD69 Antibody (Monoclonal) was produced by repeated immunizations with CD69 antigen.
Konjugation	APC
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[FN50]
Isotyp	IgG1
NCBI	969
UniProt	Q07108

Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Human
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Flow Cytometry: 5 uL/test/1x10e5 to 1x10e8 cells, IHC: User Optimized, IF Microscopy: User Optimized
Anwendungsbeschreibung	Anti-CD69 is tested for Flow Cytometry and is useful in Immunohistochemistry and Immunofluorescence. Researchers should determine optimal titers for applications that are not stated.