

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

Product Datasheet

Anti-Bov CD45R Alexa Fluor 488, Clone: [IVA103], AF488, Monoclonal EXB-A4-352-C100

Artikelname	Anti-Bov CD45R Alexa Fluor 488, Clone: [IVA103], AF488, Monoclonal
Artikelnummer	EXB-A4-352-C100
Hersteller Artikelnummer	A4-352-C100
Alternativnummer	EXB-A4-352-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC
Spezies Reaktivität	Bovine
Immunogen	Bovine leukocytes.
Konjugation	AF488
Produktbeschreibung	CD45R, also known as B220, is a receptor-type protein tyrosine phosphatase glycoprotein. It is crucial in lymphocyte development and antigen signaling, serving as an important regulator of Src-family kinases, promotes cell survival by modulating inte...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[IVA103]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Target-Kategorie	CD45R
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml