

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

## Product Datasheet

### Anti-Bov CD9 Alexa Fluor 488, Clone: [IVA50], AF488, Monoclonal EXB-A4-354-C100

Artikelname	Anti-Bov CD9 Alexa Fluor 488, Clone: [IVA50], AF488, Monoclonal
Artikelnummer	EXB-A4-354-C100
Hersteller Artikelnummer	A4-354-C100
Alternativnummer	EXB-A4-354-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Bovine, Human
Immunogen	Bovine thrombocytes.
Konjugation	AF488
Produktbeschreibung	CD9 belongs to proteins of tetraspanin family that orchestrate cholesterol-associated tetraspanin-enriched signaling microdomains within the plasma membrane, forming complexes with each other as well as with integrins, membrane-anchored growth factor...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[IVA50]
Isotyp	Mouse IgG2
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD9
Antibody Type	Monoclonal Antibody