

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

Product Datasheet

Anti-Ms CD44 PE-Cy(TM)7, Clone: [IM7], PE/Cy7, Monoclonal EXB-T7-624-C100

Artikelname	Anti-Ms CD44 PE-Cy(TM)7, Clone: [IM7], PE/Cy7, Monoclonal
Artikelnummer	EXB-T7-624-C100
Hersteller Artikelnummer	T7-624-C100
Alternativnummer	EXB-T7-624-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Feline, Human, Mouse
Immunogen	Dexamethasone-induced cells of the SJL mouse spontaneous myeloid leukemia M1
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	CD44 is a transmembrane glycoprotein expressed on the surface of most cells, which serves as a receptor for hyaluronan. CD44 mediates angiogenesis, cell adhesion, proliferation and migration, it is thus important for lymphocyte activation, recirculat...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[IM7]
Isotyp	Rat IgG2b kappa

Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD44
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-3 µg/ml.