

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD63 Alexa Fluor 488, Clone: [MEM-259], AF488, Monoclonal EXB-A4-343-T025

Artikelname	Anti-Hu CD63 Alexa Fluor 488, Clone: [MEM-259], AF488, Monoclonal
Artikelnummer	EXB-A4-343-T025
Hersteller Artikelnummer	A4-343-T025
Alternativnummer	EXB-A4-343-T025
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	HPB-ALL T cell line
Konjugation	AF488
Produktbeschreibung	CD63 (LAMP-3, lysosome-associated membrane protein-3), a glycoprotein of tetraspanin family, is present in late endosomes, lysosomes and secretory vesicles of various cell types. It is also present in the plasma membrane, usually following cell activ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MEM-259]
Isotyp	IgG1
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 4 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10 ⁶ cells in a suspension. The content of a vial (0.4 ml) is sufficient for 100 tests.