

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD107b Purified Azide Free, Clone: [H4B4], Monoclonal EXB-10-672-C100

Artikelname	Anti-Hu CD107b Purified Azide Free, Clone: [H4B4], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-10-672-C100
Hersteller Artikelnummer	10-672-C100
Alternativnummer	EXB-10-672-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human PBMC
Produktbeschreibung	CD107b (lysosome-associated membrane protein-2, LAMP-2), together with CD107a / LAMP-1, is a major constituent of lysosomal membrane. The LAMP proteins are involved in lysosome biogenesis and are required for fusion of lysosomes with phagosomes, espe...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[H4B4]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD107b
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Intracellular and extracellular staining, recommended dilution: 1-2 µg/ml. Immunohistochemistry: Recommended dilution: 2-8 µg/ml.