

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD107a Purified Azide Free, Clone: [H4A3], Monoclonal EXB-10-671-C100

Artikelname	Anti-Hu CD107a Purified Azide Free, Clone: [H4A3], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-10-671-C100
Hersteller Artikelnummer	10-671-C100
Alternativnummer	EXB-10-671-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Primate
Immunogen	Human PBMC
Produktbeschreibung	CD107a (lysosome-associated membrane protein-1, LAMP-1), together with LAMP-2, is a major constituent of lysosomal membrane, 1-2% of total CD107a is found also on the plasma membrane. The LAMP proteins are involved in lysosome biogenesis and are requ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[H4A3]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD107a
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Western blotting: Recommended dilution: 1 µg/ml. Immunohistochemistry: Recommended dilution: 2-8 µg/ml. Flow cytometry: Intracellular and extracellular staining, recommended dilution: 1-12 µg/ml.