

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD157 Purified, Clone: [SY11B5], Monoclonal EXB-11-136-C100

Artikelname	Anti-Hu CD157 Purified, Clone: [SY11B5], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-136-C100
Hersteller Artikelnummer	11-136-C100
Alternativnummer	EXB-11-136-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Human CD157
Produktbeschreibung	CD157 (cADPr hydrolase 2) is a GPI-anchored ectoenzyme possessing ADP-ribosyl cyclase and cyclic ADP-ribose hydrolase activity. It uses NAD and cADP-ribose as substrates. CD157 is expressed on granulocytes, monocytes, macrophages, follicular dendriti...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[SY11B5]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD157
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Western blotting: Non-reducing conditions. Immunohistochemistry: Recommended dilution: 5-10 µg/ml. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-12 µg/ml