

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD200R PE, Clone: [OX-108], Monoclonal EXB-1P-893-T100

Artikelname	Anti-Hu CD200R PE, Clone: [OX-108], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1P-893-T100
Hersteller Artikelnummer	1P-893-T100
Alternativnummer	EXB-1P-893-T100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human CD200R
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	CD200R is a transmembrane glycoprotein, expressed on the surface of myeloid cells. Its interaction with CD200 leads in these cells to a downregulatory signal. This interaction may control myeloid function in a tissue-specific manner. Alternative spli...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OX-108]
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	CD200R

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 10 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10 <sup>6</sup> cells in a suspension. The content of a vial (1 ml) is sufficient for 100 tests.