

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD203c PE, Clone: [NP4D6], Monoclonal EXB-1P-585-T025

Artikelname	Anti-Hu CD203c PE, Clone: [NP4D6], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1P-585-T025
Hersteller Artikelnummer	1P-585-T025
Alternativnummer	EXB-1P-585-T025
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	HEK-293 cells transfected with human CD203c
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	CD203c, also known as ENPP-3, is integral membrane ectoenzyme (ectonucleotide pyrophosphatase/phosphodiesterase 3), that hydrolyses nucleotide triphosphates and thus modulates purinergic signaling. CD203c is expressed mainly on activated basophils an...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[NP4D6]
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 20 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10 <sup>6</sup> cells in a suspension. The content of a vial (2 ml) is sufficient for 100 tests. Extracellular and intracellular stain