

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

## Product Datasheet

### CD45 antibody [2D1] (PE-Cy7), IgG1, PE/Cy7, Mouse, Monoclonal GTX01462-10

Artikelname	CD45 antibody [2D1] (PE-Cy7), IgG1, PE/Cy7, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX01462-10
Hersteller Artikelnummer	GTX01462-10
Alternativnummer	GTX01462-10-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	The 2D1 antibody reacts with human CD45, one of the most abundant hematopoietic markers and one that is expressed on all leukocytes (the Leukocyte Common Antigen, LCA). CD45 is a protein tyrosine phosphatase existing in several isoforms, each being g...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.05 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[2D1]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">5788</a>
UniProt	<a href="#">P08575</a>
Puffer	10mM NaH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> , 150mM NaCl, 0.1% Gelatin, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	FCM: 0.25 µg (5 µl) for 10 <sup>5</sup> -10 <sup>8</sup> cells in 100 µl sample per test. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.