

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

## Product Datasheet

### CD22 antibody [S-HCL-1] (PE-Cy7), IgG2b, PE/Cy7, Mouse, Monoclonal GTX02878-10

Artikelname	CD22 antibody [S-HCL-1] (PE-Cy7), IgG2b, PE/Cy7, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX02878-10
Hersteller Artikelnummer	GTX02878-10
Alternativnummer	GTX02878-10-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Whole hairy cell leukemia cells and membrane preparation
Konjugation	PE/Cy7
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[S-HCL-1]
Isotyp	IgG2b
Sensitivitaet	The mouse monoclonal antibody S-HCL-1 (also known as S-HCL1) recognizes an extracellular epitope of CD22 (BL-CAM), a 130 kDa type I transmembrane glycoprotein (immunoglobulin superfamily) expressed in the cytoplasm of pro-B and pre-B lymphocytes, and on t

NCBI	<a href="#">933</a>
UniProt	<a href="#">P20273</a>
Puffer	PBS, 15mM Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	FCM: 4 µl in 100 µl of whole blood or 10 <sup>6</sup> cells in a suspension. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.