

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

## Product Datasheet

### **CD34 antibody [4H11(APG)] (Biotin), IgG1, Clone: [4H11APG], Mouse, Monoclonal GTX78339**

Artikelname	CD34 antibody [4H11(APG)] (Biotin), IgG1, Clone: [4H11APG], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX78339
Hersteller Artikelnummer	GTX78339
Alternativnummer	GTX78339-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Permanent human cell line derived from peripheral leucocytes of a patient suffering from chronic myeloid leukaemia.
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[4H11APG]
Molekulargewicht	41
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	This antibody reacts with Class III epitope on CD34 (Mucosialin). The antibody 4H11[APG] completely blocks binding of Class II antibody QBEnd10 and Class III antibodies BIRMA K3 and 8G12 on KG1a cell line.
NCBI	<a href="#">947</a>
UniProt	<a href="#">P28906</a>
Puffer	PBS, 15mM Sodium azide.
Formulierung	Liquid