

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

## Product Datasheet

### CD133 antibody [293C3] (APC), IgG2b, Mouse, Monoclonal GTX00508-07

Artikelname	CD133 antibody [293C3] (APC), IgG2b, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX00508-07
Hersteller Artikelnummer	GTX00508-07
Alternativnummer	GTX00508-07-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	APC
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[293C3]
Isotyp	IgG2b
Sensitivitaet	This antibody recognizes the epitope 2 on human CD133 (CD133/2), a 120 kDa glycoprotein of prominin family, expressed e.g. on progenitor cells. This antibody is important for identification of human renal progenitors.

NCBI	<a href="#">8842</a>
UniProt	<a href="#">Q6SV50</a> , <a href="#">Q96EN6</a> , <a href="#">O43490</a> , <a href="#">Q6SV51</a> , <a href="#">Q6SV52</a> , <a href="#">Q6SV49</a>
Puffer	PBS, 15mM Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	FCM: 10 µl reagent / 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.