

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

## Product Datasheet

### **SDR9C7 antibody [7E11], IgG2a, Clone: [7.00E+11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX83669**

Artikelname	SDR9C7 antibody [7E11], IgG2a, Clone: [7.00E+11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX83669
Hersteller Artikelnummer	GTX83669
Alternativnummer	GTX83669-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human SDR9C7 (NP_683695) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.92 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[7.00E+11]
Molekulargewicht	35

Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">121214</a>
UniProt	<a href="#">Q8NEX9</a>
Puffer	PBS, 1% BSA, 50% Glycerol, 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500. ICC/IF: 1:100. FACS: 1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.