

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

Product Datasheet

alpha 1 Antitrypsin antibody [9A1], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX83666

Artikelname	alpha 1 Antitrypsin antibody [9A1], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX83666
Hersteller Artikelnummer	GTX83666
Alternativnummer	GTX83666-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Ferret, Human, Monkey
Immunogen	Full-length protein expressed in 293T cell transfected with human SERPINA1 expression vector
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[9A1]
Molekulargewicht	47
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	KO/KD validation is based on published data (PMID: 35104244).
NCBI	5265
UniProt	P01009
Puffer	PBS, 1% BSA, 50% Glycerol, 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500-1:1000. IHC-P: 1:150. FCM: 1:100. IP: 2ug/500ul. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.