

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

## Product Datasheet

### **Apolipoprotein A1 antibody [HDL44] (Biotin), IgG1, Clone: [HDL 44], Mouse, Monoclonal GTX02897-02**

Artikelname	Apolipoprotein A1 antibody [HDL44] (Biotin), IgG1, Clone: [HDL 44], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX02897-02
Hersteller Artikelnummer	GTX02897-02
Alternativnummer	GTX02897-02-250
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Human HDL
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[HDL 44]
Molekulargewicht	31
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	This antibody is able to detect native apolipoprotein A1 (apoA1), purified or in the form of HDL. The presence of low amounts of detergent is necessary for binding. Tween 20, Triton X100 or NP40 can be used at a concentration of 0.001-0.5%.
NCBI	<a href="#">335</a>
UniProt	<a href="#">P02647</a>
Puffer	PBS, 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	*Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.