

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

## Product Datasheet

### Thioredoxin antibody [MT17R6], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX03012

Artikelname	Thioredoxin antibody [MT17R6], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX03012
Hersteller Artikelnummer	GTX03012
Alternativnummer	GTX03012-250
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Thioredoxin-1
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[MT17R6]
Molekulargewicht	12
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	This antibody is able to detect native and recombinant human Thioredoxin-1. The antibody cross-reacts with Trx1 from cow. For quantification of human Trx1 in ELISA, samples should not contain bovine serum.
NCBI	<a href="#">7295</a>
UniProt	<a href="#">P10599</a>
Puffer	PBS, 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	*Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.