

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

## Product Datasheet

### Anti-human Thioredoxin-1 mAb (MT13X3), biotin, IgG1, Biotin, Mouse MAB-3580-6-250

Artikelname	Anti-human Thioredoxin-1 mAb (MT13X3), biotin, IgG1, Biotin, Mouse
Artikelnummer	MAB-3580-6-250
Hersteller Artikelnummer	3580-6-250
Alternativnummer	MAB-3580-6-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody specific for Thioredoxin-1, This monoclonal antibody enables sensitive and specific detection of human Thioredoxin-1(Trx1) in ELISA. The antibody is also suitable for Western blot. MAb MT13X3 detects reduced and oxidized Trx1., We...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MT13X3]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">7295</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30183349" rel="nofollow" target="_blank">30183349</a>
Target-Kategorie	Thioredoxin-1
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Complementary Products: <a href="https://www.mabtech.com/products/anti-human-thioredoxin-1-mab-mt17r6-unconjugated-3580-3">https://www.mabtech.com/products/anti-human-thioredoxin-1-mab-mt17r6-unconjugated-3580-3</a> . Contents: Monoclonal antibody MT13X3, biotinylated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide.