

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

## Product Datasheet

### **Anti-human Thioredoxin-1 mAb (MT17R6), unconjugated, IgG1, Unconjugated, Mouse MAB-3580-3-250**

Artikelname	Anti-human Thioredoxin-1 mAb (MT17R6), unconjugated, IgG1, Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	MAB-3580-3-250
Hersteller Artikelnummer	3580-3-250
Alternativnummer	MAB-3580-3-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
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 MT17R6 detects reduced and oxidized Trx1., We...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MT17R6]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">7295</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25075746" rel="nofollow" target="_blank">25075746</a>
Target-Kategorie	Thioredoxin-1
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Complementary Products: <a href="https://www.mabtech.com/products/anti-human-thioredoxin-1-mab-mt13x3-biotin-3580-6">https://www.mabtech.com/products/anti-human-thioredoxin-1-mab-mt13x3-biotin-3580-6</a> . Contents: Monoclonal antibody MT17R6, unconjugated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide.