

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

## Product Datasheet

### **Thioredoxin 2/TXN2 Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [7B5], Unconjugated BYT-ORB654282**

Artikelname	Thioredoxin 2/TXN2 Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [7B5], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB654282
Hersteller Artikelnummer	orb654282
Alternativnummer	BYT-ORB654282-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Thioredoxin 2/TXN2 recombinant protein (Position: T60-G166).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Thioredoxin 2/TXN2 Antibody (monoclonal, 7B5). Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[7B5]

Molekulargewicht	14 kDa
UniProt	<a href="#">Q99757</a>
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Thioredoxin, mitochondrial
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml, Human, Mouse, Rat Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 2µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3µg/1x10 <sup>6</sup> cells, Human