

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

## Product Datasheet

### MTM1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9178R-BF594

Artikelname	MTM1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9178R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9178R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9178R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	X-linked recessive myotubular myopathy is a congenital muscular disease characterized by severe hypotonia and generalized muscle weakness that, in most cases, leads to early postnatal death. The gene responsible for myotubular myopathy MTM1 encodes a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4534</a>
UniProt	<a href="#">Q13496</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human MTM1/Myotubularin
Target-Kategorie	MTM1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200)