

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

## Product Datasheet

### Anti-bovine IL-2 mAb (MT11A31), unconjugated, IgG1, Unconjugated, Mouse MAB-3111-3-250

Artikelname	Anti-bovine IL-2 mAb (MT11A31), unconjugated, IgG1, Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	MAB-3111-3-250
Hersteller Artikelnummer	3111-3-250
Alternativnummer	MAB-3111-3-250
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ELISpot, FluoroSpot
Spezies Reaktivität	Bovine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody specific for IL-2, This monoclonal antibody enables sensitive and specific detection of bovine Interleukin-2 (IL-2) in immunoassays such as ELISA and ELISpot., We recommend MT11A31 as capture antibody in ELISA and ELISpot in combi...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MT11A31]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">280822</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33857743" rel="nofollow" target="_blank">33857743</a>
Target-Kategorie	IL-2
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Complementary Products: <a href="https://www.mabtech.com/products/anti-bovine-il-2-mab-mt3b3-biotin-3111-6">https://www.mabtech.com/products/anti-bovine-il-2-mab-mt3b3-biotin-3111-6</a> . Contents: Monoclonal antibody MT11A31, unconjugated. Supplied at 1 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide