

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

## Product Datasheet

### **Anti-Ferritin Light Chain Antibody [FTL/1386] (Biotin), IgG2b, Mouse, Monoclonal ABC-A251219-50**

Artikelname	Anti-Ferritin Light Chain Antibody [FTL/1386] (Biotin), IgG2b, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABC-A251219-50
Hersteller Artikelnummer	A251219-50
Alternativnummer	ABC-A251219-50
Hersteller	Antibodies.com
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment, around amino acids 38-165, of human FTL protein. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal [FTL/1386] antibody to Ferritin Light Chain (Biotin)....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	100 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[FTL/1386]

Molekulargewicht	19-25 kDa
Isotyp	IgG2b
Puffer	Supplied in 10mM Phosphate Buffered Saline with 0.05% BSA and 0.05% Sodium Azide.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Ferritin Light Chain
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 2-4 µg/ml, IHC-P: 2-4 µg/ml