

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

## Product Datasheet

### LCN2, AbBy Fluor 488 Conjugated, IgG1, AbFluor 488, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-41179M-BF488

Artikelname	LCN2, AbBy Fluor 488 Conjugated, IgG1, AbFluor 488, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-41179M-BF488
Hersteller Artikelnummer	BSM-41179M-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-41179M-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	21-198/198
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	Iron-trafficking protein involved in multiple processes such as apoptosis, innate immunity and renal development. Binds iron through association with 2,5-dihydroxybenzoic acid (2,5-DHBA), a siderophore that shares structural similarities with bacteri...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">3934</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human LCN2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	LCN2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)