

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Rat anti-Mouse IFN Gamma / Interferon Gamma Antibody (clone XMG1.2, Biotin) LS-C764508 LS-C764508-100**

Artikelname	Monoclonal Rat anti-Mouse IFN Gamma / Interferon Gamma Antibody (clone XMG1.2, Biotin) LS-C764508
Artikelnummer	LS-C764508-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C764508-100
Alternativnummer	LS-C764508-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Interferon Gamma antibody LS-C764508 is a biotin-conjugated rat monoclonal antibody to mouse Interferon Gamma (IFN Gamma). Validated for Flow....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[XMG1.2]
NCBI	<a href="#">3458</a>

Puffer	PBS, 0.05% ProClin(TM) 300, 1% BSA
Formulierung	PBS, 0.05% ProClin(TM) 300, 1% BSA
Application Verdünnung	Flo
Anwendungsbeschreibung	Each lot of this antibody is quality control tested by immunofluorescent staining with flow cytometric analysis. For flow cytometric staining, the suggested use of this reagent is less than or equal to 2.0 µg per 10E6 cells in 100 µl volume or 100 µl of