

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human CD71 / Transferrin Receptor Antibody (PE, aa567-744, WB) LS-C723188 LS-C723188-200**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD71 / Transferrin Receptor Antibody (PE, aa567-744, WB) LS-C723188
Artikelnummer	LS-C723188-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C723188-200
Alternativnummer	LS-C723188-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant TFR (Gly567-Gly744) expressed in E. coli.
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Transferrin Receptor antibody LS-C723188 is a PE-conjugated mouse monoclonal antibody to human Transferrin Receptor (CD71) (aa567-744). Validated for ICC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
NCBI	<a href="#">7037</a>

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ICC, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	ICC, IP, WB