

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human CD80 Antibody (Biotin, IHC) LS-C35756 LS-C35756-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD80 Antibody (Biotin, IHC) LS-C35756
Artikelnummer	LS-C35756-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C35756-100
Alternativnummer	LS-C35756-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CD80 (B7-1) Ig Fusion Protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD80 antibody LS-C35756 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD80. Validated for Flow and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">941</a>
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.05% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Reinheit	Protein A purified

Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.05% Sodium Azide, 5% Glycerol, 0.2% BSA
Application Verdünnung	Flo, IHC
Anwendungsbeschreibung	Antibody blocks binding of soluble CD152 Ig fusion protein to CD80. Applications: Suitable for use in Flow Cytometry, Immunohistochemistry. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been test