

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human CYP17 / CYP17A1 Antibody (IHC, WB) LS-C782738** **LS-C782738-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CYP17 / CYP17A1 Antibody (IHC, WB) LS-C782738
Artikelnummer	LS-C782738-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782738-100
Alternativnummer	LS-C782738-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Amino acids 383-419 (EFAVDKGTVEIINLWALHHNEKEWHQPDQFMPERFLN-human) were used as the immunogen for the CYP17A1 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CYP17A1 antibody LS-C782738 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human CYP17A1 (CYP17). Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">1586</a>

Puffer	Lyophilized from PBS, 2.5% BSA, 0.025% sodium azide.
Reinheit	Antigen Affinity purification
Formulierung	Lyophilized from PBS, 2.5% BSA, 0.025% sodium azide.
Application Verdünnung	Flo (1 - 3 µg/10E6 cells), IHC-P (1 - 2 µg/ml), WB (0.5 - 1 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the CYP17A1 antibody should be determined by the researcher.