

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human HDAC7 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346330 LS-C346330-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HDAC7 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346330
Artikelnummer	LS-C346330-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C346330-100
Alternativnummer	LS-C346330-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 400-500 of human HDAC7 (NP_056216.2). LPPSATAPPPGPMQPRLEQLKTHVQVIKRSAPSEKPRLRQIPSAEDLETDGG GPGQVVDDGLEHRELGHGQPEARGPAPLQQHPQVLLWEQQLAGRLP
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HDAC7 antibody LS-C346330 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HDAC7 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.39 mg/ml

NCBI	<a href="#">51564</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:50 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 46-66kDa/99-108kDa, while the observed MW by Western blot was 120kDa.