

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ER Alpha / Estrogen Receptor Antibody (phospho-Ser167, IHC, IF, WB) LS-C336000 LS-C336000-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ER Alpha / Estrogen Receptor Antibody (phospho-Ser167, IHC, IF, WB) LS-C336000
Artikelnummer	LS-C336000-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C336000-20
Alternativnummer	LS-C336000-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Immunogen	A phospho specific peptide corresponding to residues surrounding S167 of human ESR1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Estrogen Receptor antibody LS-C336000 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Estrogen Receptor (ER Alpha) (pSer167) from human. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2099
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 (1:100 - 1:200), IHC (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 35kDa/47kDa/53kDa/66kDa, while the observed MW by Western blot was 66kDa.