

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human HSP90AB1 / HSP90 Alpha B1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335129 LS-C335129-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HSP90AB1 / HSP90 Alpha B1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335129
Artikelnummer	LS-C335129-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C335129-100
Alternativnummer	LS-C335129-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human HSP90AB1 (NP_031381.2). MPEEVHHGEEEVETFAFQAEIAQLMSLIINTFYSNKEIFLRELISNASDALDKIRY ESLTDPSKLDGKELKIDIIPNPQERTLTLVDTGIGMTKADLNNLGTIAKSGTKA FMEALQAGADISMIGQFGVGFYSAY
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HSP90 Alpha B1 antibody LS-C335129 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HSP90 Alpha B1 (HSP90AB1) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	3326
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 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 83kDa, while the observed MW by Western blot was 80kDa.