

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RARA / RAR Alpha Antibody (IHC, IF, WB) LS-C667974 LS-C667974-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RARA / RAR Alpha Antibody (IHC, IF, WB) LS-C667974
Artikelnummer	LS-C667974-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C667974-100
Alternativnummer	LS-C667974-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full length protein of human RAR alpha
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	RAR Alpha antibody LS-C667974 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human RAR Alpha (RARA). Validated for ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	5914

Puffer	Liquid in 0.42% Potassium phosphate, 0.87% Sodium chloride, pH 7.3, 30% glycerol, and 0.01% sodium azide.
Reinheit	Immunoaffinity chromatography
Formulierung	Liquid in 0.42% Potassium phosphate, 0.87% Sodium chloride, pH 7.3, 30% glycerol, and 0.01% sodium azide.
Application Verdünnung	ICC, IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), IHC-P, WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Western blot analysis of RAR alpha expression in MCF7 (A), HepG2 (B), mouse lung (C), mouse liver (D) whole cell lysates. Immunohistochemical analysis of RAR alpha staining in human brain formalin fixed paraffin embedded tissue section. The section was p