

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CYP2E1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331945 LS-C331945-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CYP2E1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331945
Artikelnummer	LS-C331945-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C331945-20
Alternativnummer	LS-C331945-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 234-493 of human CYP2E1 (NP_000764.1). KVIKNVAEVKEYVSERVKEHHQSLDPNCPDLTDCLLVEMEKEKHSERLYTM DGITVTVADLFFAGTETTSTTLRYGLLILMKYPEIEEKLHEEIDRVIGPSRIPAID RQEMPYMDAVVHEIQRFITLVPSNLPH
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CYP2E1 antibody LS-C331945 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CYP2E1 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1571

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 (1:20 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 56kDa, while the observed MW by Western blot was 55kDa.