

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human DRD4 / Dopamine Receptor D4 Antibody (aa355-404, IF, WB) LS-C120571 LS-C120571-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DRD4 / Dopamine Receptor D4 Antibody (aa355-404, IF, WB) LS-C120571
Artikelnummer	LS-C120571-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C120571-50
Alternativnummer	LS-C120571-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human DRD4. (AA Range: 355-404)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Dopamine Receptor D4 antibody LS-C120571 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Dopamine Receptor D4 (DRD4) (aa355-404) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	1815

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:40000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 48 kDa