

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Kit qLUMEN One-Step para RT-qPCR con colorante verde

Descripción : El kit qLUMEN para RT-qPCR con colorante ofrece un rendimiento excepcional en la síntesis de ADNc y qPCR en un solo tubo. El kit incluye un MasterMix suministrado en una concentración de 2x para realizar PCR en tiempo real utilizando colorante verde. También incluye una mezcla de RT que comprende una mezcla equilibrada de inhibidor de RTasa y RNasa



Producto que requiere transporte en frío para su envío

DATOS TÉCNICOS

referencia	nº tests / caja	descripción	unidades por ref.
RPCR-KGH-100	100	ROX™ alto	1
RPCR-KGL-100	100	ROX™ bajo	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
RPCR-KGH-100	0,001	0,0003	38229000	08434868082342
RPCR-KGL-100	0,001	0,0003	38229000	08434868082359

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : qLUMEN One-Step RT-qPCR Kit with green dye

Description : The qLUMEN RT-qPCR Kit with green dye offers exceptional performance in cDNA synthesis and qPCR in a single tube. The kit includes a MasterMix supplied in a 2x concentration to perform Real-Time PCR using a proprietary green dye. It also includes a RT mix that comprises a balanced mixture of both RTase and RNase inhibitors



Requires cold transportation

TECHNICAL DATA

reference	n° tests / pack	description	pcs/pack
RPCR-KGH-100	100	high ROX™	1
RPCR-KGL-100	100	low ROX™	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
RPCR-KGH-100	0,001	0,0003	38229000	08434868082342
RPCR-KGL-100	0,001	0,0003	38229000	08434868082359

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Kit qLUMEN One-Step pour RT-qPCR, avec colorant vert**Description :** Offre des performances exceptionnelles dans la synthèse d'ADNc et de qPCR dans un seul tube. Contient un MasterMix fourni en concentration 2x pour effectuer une PCR en temps réel, à l'aide d'un colorant vert. Contient également un mélange de RT comprenant un mélange équilibré d'inhibiteurs de RTase et de RNase

Nécessitant un transport à froid

DONNÉES TECHNIQUES

référence	n° tests / lot	description	unités par ref.
RPCR-KGH-100	100	ROX™ haut	1
RPCR-KGL-100	100	ROX™ bas	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
RPCR-KGH-100	0,001	0,0003	38229000	08434868082342
RPCR-KGL-100	0,001	0,0003	38229000	08434868082359

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Kit qLUMEN One-Step per RT-qPCR con colorante verde

Descrizione : Il kit qLUMEN per RT-qPCR con colorante offre prestazioni eccezionali nella sintesi di ADNc e qPCR in un'unica provetta. Il kit comprende un Mastermix fornito in una concentrazione di 2x per realizzare PCR in tempo reale utilizzando colorante verde. Include anche una miscela di RT, la quale contiene una miscela equilibrata di inibitori di RTasa e RNasa



Richiede trasporto refrigerato

DATI TECNICI

referenza	n° tests conf.	descrizione	unità per ref.
RPCR-KGH-100	100	ROX™ alto	1
RPCR-KGL-100	100	ROX™ basso	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
RPCR-KGH-100	0,001	0,0003	38229000	08434868082342
RPCR-KGL-100	0,001	0,0003	38229000	08434868082359

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : qLUMEN One-Step Kit voor RT-qPCR met groene kleurstof

Beschrijving : De qLUMEN RT-qPCR Kit met kleurstof biedt uitzonderlijke prestaties in cDNA-synthese en qPCR in een enkele buis. De kit bevat een MasterMix geleverd in een concentratie van 2x om realtime PCR uit te voeren met groene kleurstof. Bevat ook een RT-mix bestaande uit een uitgebalanceerd mengsel van RTase en RNase-remmers



Gekoeld transport vereist

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	aant. tests / doos	beschrijving	stuks per ref.
RPCR-KGH-100	100	ROX™ hoog	1
RPCR-KGL-100	100	ROX™ laag	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
RPCR-KGH-100	0,001	0,0003	38229000	08434868082342
RPCR-KGL-100	0,001	0,0003	38229000	08434868082359

PRODUKTFOTO



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : RT-qPCR-Kit qLUMEN One-Step mit grünem Farbstoff

Beschreibung : Das RT-qPCR-Kit qLUMEN mit Farbstoff bietet eine herausragende Leistung bei der DNA-Synthese und qPCR in nur einem Röhrchen. Das Kit beinhaltet einen Mastermix in einer Konzentration von 2x zur Durchführung von PCR in Echtzeit unter Verwendung von grünem Farbstoff. Beinhaltet ebenfalls eine RT-Mischung mit einer ausgeglichenen Mischung von RTase- und RNase-Inhibitoren.



Kühltransport erforderlich

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Anzahl Tests/Schachtel	Beschreibung	Stückzahl pro Artikel
RPCR-KGH-100	100	ROX™ hoch	1
RPCR-KGL-100	100	ROX™ niedrig	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
RPCR-KGH-100	0,001	0,0003	38229000	08434868082342
RPCR-KGL-100	0,001	0,0003	38229000	08434868082359

PRODUKTFOTO

