

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Tinte verde de ADN en gel innoQ

Descripción : El tinte verde de ADN innoQ reemplaza el bromuro de etidio tóxico (EtBr) para la visualización de ADN bicatenario, ADN monocatenario y ARN tanto en gel de electroforesis de agarosa o poliacrilamida

DATOS TÉCNICOS

referencia	envase	descripción	unidades por ref.
GDYE-001-500	500 µl	no tóxico, 20000X	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
GDYE-001-500	0,001	0,0078	38229000	08434868082380

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : innoQ DNA stain for electrophoresis**Description :** The innoQ Green DNA Gel Stain replaces toxic Ethidium Bromide (EtBr) for the visualization of double stranded DNA, single-stranded DNA, and RNA in agarose and polyacrylamide electrophoresis gel

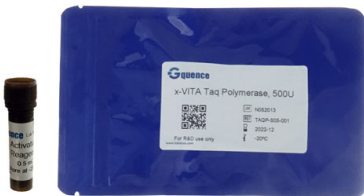
TECHNICAL DATA

reference	package	description	pcs/pack
GDYE-001-500	500 µl	non-toxic, 20000X	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
GDYE-001-500	0,001	0,0078	38229000	08434868082380

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Colorant d'ADN innoQ, pour électrophorèse**Description :** Remplace le bromure d'éthidium (EtBr) toxique pour la visualisation d'ADN double brin, d'ADN simple brin et d'ARN dans du gel d'électrophorèse d'agarose ou de polyacrylamide

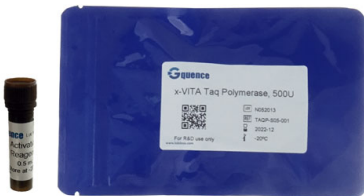
DONNÉES TECHNIQUES

référence	conditionnement	description	unités par ref.
GDYE-001-500	500 µl	non toxique, 20000X	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
GDYE-001-500	0,001	0,0078	38229000	08434868082380

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Colorante di DNA innoQ per elettroforesi**Descrizione :** Il colorante verde di DNA InnoQ sostituisce il tossico etidio bromuro (Etbr) per la visualizzazione di DNA bicatenario, DNA monocatenario e RNA sia in gel di elettroforesi di agarosio o poliacrilamide

DATI TECNICI

referenza	confezione	descrizione	unità per ref.
GDYE-001-500	500 µl	atossico, 20000X	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
GDYE-001-500	0,001	0,0078	38229000	08434868082380

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Groene kleurstof van DNA van innoQ-gel**Beschrijving :** De innoQ groene DNA-kleurstof vervangt toxisch ethidiumbromide (EtBr) voor visualisatie van dubbelstrengs DNA, enkelstrengs DNA en RNA op zowel agarose- als polyacrylamidegelelektroforese gel

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	verpakking	beschrijving	stuks per ref.
GDYE-001-500	500 µl	groene kleurstof, niet giftig	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
GDYE-001-500	0,001	0,0078	38229000	08434868082380

PRODUKTFOTO



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : DNA-Farbstoff innoQ für die Elektrophorese

Beschreibung : Der grüne innoQ DNA-Farbstoff ersetzt das toxische Ethidiumbromid (EtBr) für die Visualisierung von doppelsträngiger DNA, einsträngiger DNA sowie RNA, sowohl in Agarose-Elektrophorese-Gel als auch Polyacrylamid-Gel.

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Verpackung	Beschreibung	Stückzahl pro Artikel
GDYE-001-500	500 µl	nicht-toxisch, 20000 X	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
GDYE-001-500	0,001	0,0078	38229000	08434868082380

PRODUKTFOTO

