



IMPROVIRAL™ NAT Medium (NAT)

IMPROVIRAL™ NAT Medium è un mezzo molecolare versatile appositamente progettato per stabilizzare e preservare gli acidi nucleici microbici e umani (RNA / DNA) per periodi di tempo prolungati.

Caratteristiche e Vantaggi



Il Medium a base di Sali di Guanidina stabilizza l'RNA e DNA di virus, batteri, clamidia e micoplasma.



Garantisce la conservazione ottimale di DNA e RNA a temperatura ambiente per un periodo massimo di 30 giorni.



Lisi della cellula, stabilizzazione e preservazione degli acidi nucleici per lunghi periodi di tempo.



Inattivazione della vitalità microbica per manipolazione sicura, trasporto e processazione.

NOTE: IMPROVIRAL™ NAT Medium (NAT) non è adatto per coltura o test rapido su antigene. Gli acidi nucleici devono essere estratti da IMPROVIRAL™ NAT Medium (NAT) e purificati prima di aggiungerlo al Master Mix.



RIXLAB S.r.l

Via Vittorio Veneto Centro Comm.le int. 2 06023 Gualdo Tadino (PG)

Tel. 075.9141304 - fax 075.5140262 - Partita IVA e Codice Fiscale n. 01711590545

CODICE IDENTIFICATIVO NSO: RTMVH84X

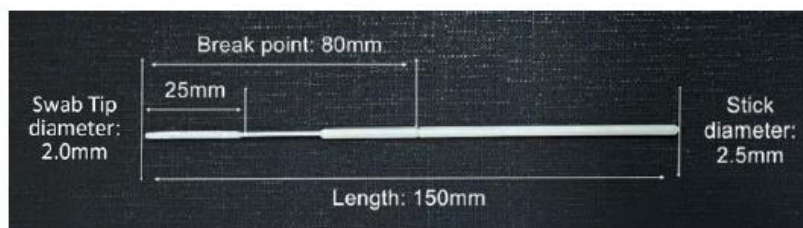
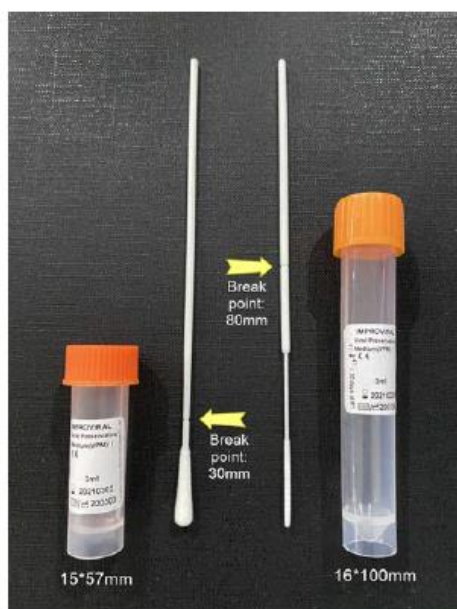


PRODUCT NAME	COMPONENT	STORAGE	REF	SIZE	VOL	SWAB TYPE	PACKING
Improviral™ NAT Medium (NAT)	Guanidine salts and nucleic acid protectants	2-25°C 15 months	8020111	15*57mm	3 ml	Artificial fiber/ Nylon	50 pcs/box 500 pcs/carton
			8020131	15*57mm	3 ml	/	50 pcs/box 600 pcs/carton
			8120111	16*100mm	3 ml	Artificial fiber/ Nylon	50 pcs/box 500 pcs/carton
			8120131	16*100mm	3 ml	/	50 pcs/box 600 pcs/carton

IMPROSWAB™ Sistema di Trasporto Microbiologico


Il Tampone di trasporto microbiologico IMPROSWAB™ è destinato alla raccolta di campioni clinici contenenti microrganismi patogeni dal sito di raccolta al laboratorio di analisi.

Caratteristiche del Tampone



Nasal Swab  Swab Stick: ABS
Swab Tip: Nylon



Throat Swab  Swab Stick: PS/ABS
Swab Tip: Artificial fiber/ Nylon

RIXLAB S.r.l

Via Vittorio Veneto Centro Comm.le int. 2 06023 Gualdo Tadino (PG)

Tel. 075.9141304 - fax 075.5140262 - Partita IVA e Codice Fiscale n. 01711590545

CODICE IDENTIFICATIVO NSO: RTMVH84X



Istruzioni d'uso



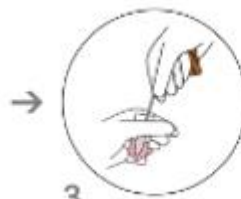
1. Tampono nasale: inserire il tampono nella narice e raggiungere la rinofaringe, Ruotare lentamente il tampono per raccogliere il campione nasale



1. Tampono Orofaringeo: attraverso la bocca del paziente raggiungere la parte posteriore della gola vicino la tonsilla



2. Svitare il tappo della provetta in senso antiorario



3. Inserire il tampono sul fondo della provetta



4. Premere con il tappo della provetta, afferrare l'estremità dell'asta del tampono e piegare con un angolo di 180° per spezzare il tampono



5. Ruotare il tappo in senso orario per chiudere la provetta e spedire il test

Guangzhou Improve Medical Instruments Co., Ltd

Address : No. 102, Kalyuan Avenue, Science City, Guangzhou Economic & Technological Development District, Guangzhou

Telephone : +86-20-32312610/1/2/3/4/5/6/7

FAX : +86-20-32312667/2611

E-mail : info@improve-medical.com

RIXLAB S.r.l

Via Vittorio Veneto Centro Comm.le int. 2 06023 Gualdo Tadino (PG)

Tel. 075.9141304 - fax 075.5140262 - Partita IVA e Codice Fiscale n. 01711590545

CODICE IDENTIFICATIVO NSO: RTMVH84X