



Test Report No. 7191212955-EEC19/03-WBH_CR2
(re-issue dated: 21 Jun 2019)
dated 14 Jun 2019



PSB Singapore

**Add value.
Inspire trust.**

CAMPIONE:

Test per l'assenza di buchi.

TESTATO PER CONTO DI:

VRG Khai Hoan Join Stock Company
Cau Sat Hamlet
Lai Hung Commune
Bau Bang Dist
Binh Duong Province
Vietnam

DATA D INVIO DEL CAMPIONE

07 GIUGNO 2019

DATA DEL TEST:

11 GIUGNO 2019

DESCRIZIONE DEI CAMPIONI:

S/N	Prodotto	Lot No.	Campione ricevuto	Fabbricante
1	Guanto in nitrile	-	6 scatole (100 pz per scatola)	VRG Khai Hoan Join Stock Company

Modifiche:

Le seguenti modifiche sono state apportate il 19 giugno 2019 e il 21 giugno 2019:

La "Descrizione del prodotto" e il "Produttore" in "DESCRIZIONE DEI CAMPIONI" sono stati modificati come richiesto dal cliente.

Il "Cliente" in "TESTATO PER" è stato modificato come richiesto dal cliente.



TÜV SÜD PSB

Laboratory:
TÜV SÜD PSB Pte. Ltd.
No.1 Science Park Drive
Singapore 118221

Phone : +65-6885 1333
Fax : +65-6776 8670
E-mail: enquiries@tuv-sud-psb.sg
www.tuv-sud-psb.sg
Co. Reg : 199002667R

Regional Head Office:
TÜV SÜD Asia Pacific Pte. Ltd.
1 Science Park Drive, #02-01
Singapore 118221
TUV®



PSB Singapore

METODO DEL TEST:

Come richiesto dal cliente, il test è stato condotto come segue:

EN Parte 1: 455-1: 2000 Requisiti Medicali e test di guanti per uso singolo con assenza di buchi

RISULTATI:

Campione: Guanti in nitrile

Tabella: Risultati per la EN 455-1:2000

Clause	Tests	Requirements	No. of non-compliers allowed (pieces)	Number tested (pieces)	Actual no. of non-compliers found (pieces)	Inferred results
4 5	Freedom from holes	Shall not leak	10	315	1	Superato

NOTE:

1. Il codice di fabbricazione non è stato indicato ided by the client.


Leo Poh Kwang
Associate Engineer


Wong Bee Hui
Product Manager
Medical Health Services (NAM)

Da notare che il seguente rapporto è soggetto ai seguenti termini :

1. Questo rapporto si applica al campione dell'attrezzatura di produzione specifica fornito al momento della sua prova / calibrazione. I risultati non sono utilizzati per indicare o implicare che siano applicabili ad altri articoli simili. Inoltre, tali risultati non devono essere utilizzati per indicare o implicare che TÜV SÜD PSB approvi, raccomanda o approva il produttore, fornitore o utilizzatore di tale attrezzatura di produzione, o TÜV SÜD PSB in qualsiasi modo "garantisce" la successiva prestazione dell'attrezzatura di produzione. A meno che non sia diversamente specificato in questo rapporto, non sono stati condotti test per determinare gli effetti a lungo termine dell'utilizzo dell'attrezzatura di produzione specifica.
2. Il / i campione / i menzionato / i in questo rapporto è / sono inviati / forniti / prodotti dal Cliente. TÜV SÜD PSB non si assume pertanto alcuna responsabilità per l'accuratezza delle informazioni sul nome del marchio, il numero di modello, l'origine del manufatto, la spedizione o qualsiasi altra informazione informale fornita.
3. Nothing in questo rapporto deve essere interpretato nel senso che TÜV SÜD PSB ha verificato o accertato qualsiasi approvazione o marchio da qualsiasi altra autorità o organismo di controllo che possa essere trovato sul campione thailandese.
4. La presente relazione non sarà / 1 riprodotta in tutto o in parte e non dovrà / 1 essere fatto alcun riferimento da parte del Cliente a TÜV SÜD PSB o alla relazione o ai risultati forniti da TÜV SÜD PSB in qualsiasi pubblicità o promozione commerciale.
5. A meno che non siano stati perseguitati, i test sono stati eseguiti in TÜV SÜD PSB Pte Ltd, No.1 Science Park Drive Singapore 118221.

Luglio 2011



CONG TY CO PHAN VRG KHAI HOAN

AP CAU SAT, XA LAI HUNG, HUYEN BAU BANG, TINH BINH DUONG

Il seguente campione è stato presentato e identificato per conto del cliente come di seguito:

SGS Job No. : 472094/HLL16/0447-2
 Campione : "GANG TAY CAO SU NHAN TAO NITRILE"
 Colore : Blu
 Buyer : CONG TY CO PHAN VRG KHAI HOAN
 Paese di Origine : VIET NAM
 Paese di Destinazione : JAPAN
 Data ricev. campione : Gennaio22, 2016
 Data finale confermata : Gennaio25, 2016
 Date Periodo di test : Gennaio25, 2016 To Gennaio28, 2016
 Test Richiesto : Riferirsi al irepilogo dei risultati
 Metodo test & Risultati : Riferirsi alle pagien successive
 Riepilogo dei risultati :

Test Richiesto	Conclusione
Avviso n. 370 del Ministero della salute e del benessere giapponese e suoi emendamenti, Parte III, Sezione D, per la conformità delle disposizioni del paragrafo 1 dell'articolo 7 e dell'articolo 10 della Legge giapponese sull'igiene alimentare (legge n. 233).	--
1) Gomma - Contenuto totale di piombo e cadmio	Superato
2) Gomma - Contenuto di 2-mercaptoimidazolina	Superato
3) Gomma - Fenolo estraibile	Superato
4) Gomma - Formaldeide estraibile	Superato
5) Gomma - Zinco estraibile	Superato
6) Gomma - Metalli pesanti (come piombo)	Superato
7) Gomma - Residuo di evaporazione dell'acqua, 4% di acido acetico e 20% di etanolo	Superato

 Firmato a nome e per conto di
SGS Vietnam LTD

 Tran Thi Lien
 Hardline and E&E Lab Manager

Risultati del test:

Descrizione del campione: 1. "GANG TAY CAO SU NHAN

TAO" a) Gomma - Contenuto totale di piombo e cadmio

Elemento testato	Risultato (µg/g)	Limite (µg/g)	Limite (µg/g)
	1		
Contenuto principale	ND	5	100
Contenuto di cadmio	ND	5	100
Commento	SUPERATO	--	--

Note : 1. µg/g = microgram per gram
 2. 2. ND = Non rilevato
 3. 3. È stato adottato il metodo modificato secondo l'Avviso n. 595 del Ministero della Salute, del Lavoro e del Welfare giapponese.

b) Rubber – 2-Mercaptoimidazoline content

Elemento Testato	Risultato (µg/g)	Reporting Limit (µg/g)	Requirement
	1		
2-Contenuto di mercaptoimidazolina	ND	20	Negative
Commento	SUPERATO	--	--

Note : 1. µg/g = microgrammi per grammo
 2. 2. ND = Non rilevato
 3. 3. È stato adottato il metodo modificato secondo l'Avviso n. 595 del Ministero della Salute, del Lavoro e del Welfare giapponese.

c)Gomma - Fenolo estraibile

Condizioni del test: acqua a 60 ° C per 30 minuti.

Elemento testato	Risultato (µg/mL)	Limite(µg/mL)	Limite (µg/mL)
	1		
Fenolo	ND	1	5
Commento	SUPERATO	--	--

Note: 1. °C = grado Celsius
 2. µg/mL = microgrammi per millilitro
 3. ND = Not rilevato

Il presente documento è emesso dalla Società subordinatamente alle sue Condizioni Generali di Servizio stampate sul retro o disponibili su richiesta e accessibili all'indirizzo http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Si richiama l'attenzione sulla limitazione di responsabilità, indennizzo e questioni giurisdizionali ivi definite. Qualsiasi titolare di questo documento è informato che le informazioni contenute nel presente documento riflettono i risultati della Società solo al momento del suo intervento e nei limiti delle istruzioni del Cliente, se presenti. L'azienda esclusiva responsabilità è nei confronti del suo cliente e questo documento non esonera le parti di una transazione dall'esercitare tutti i loro diritti e obblighi ai sensi dei documenti della transazione. Qualsiasi alterazione, falsificazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale e gli autori di reato possono essere perseguiti nella misura massima consentita dalla legge. Salvo diversa indicazione, i risultati mostrati in questo rapporto di prova si riferiscono solo ai campioni testati e tali campioni vengono conservati solo per 30 giorni. Questo documento non può essere riprodotto se non integralmente, senza previa autorizzazione dell'azienda

d) Gomma - Formaldeide estraibile Condizioni

del test: Acqua a 60 ° C per 30 minuti.

Elemento testato	Risultato	Requisito
	1	
Formaldeide	Negativo	Negativo
Commento	SUPERATO	--

Nota: ° C = gradi Celsius

e) Gomma - Zinco estraibile

Condizioni del test: 4% di acido acetico a 60 ° C per 30 minuti.

Elemento Testato	Risultato (µg/mL)	Limite (µg/mL)	Limite (µg/mL)
	1		
Zinco	1.7	0.1	15
Commento	SUPERATO	--	--

Note: 1. °C = grado Celsius

2. µg/mL = microgrammi per millilitro

3. ND = Non rilevato

f) Gomma - Metalli pesanti (come piombo)

Condizioni del test: 4% di acido acetico a 60 ° C per 30 minuti.

Elementi testati	Risultato (µg/mL)	Limite(µg/mL)	Limite (µg/mL)
	1		
Heavy Metals (as Lead)	ND	1	1
Commento	SUPERATO	--	--

Note: 1. °C = grado Celsius

2. µg/mL = microgrammi per millilitro

3. ND = Non rilevato

4. >1 viene visualizzato quando la soluzione del campione è più scura della soluzione standard con 1 µg / mL di piombo.

Il presente documento è emesso dalla Società subordinatamente alle sue Condizioni Generali di Servizio stampate sul retro o disponibili su richiesta e accessibili all'indirizzo http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Si richiama l'attenzione sulla limitazione di responsabilità, indennizzo e questioni giurisdizionali ivi definite. Il titolare di questo documento è informata che le informazioni contenute nel presente documento riflettono i risultati della Società solo al momento del suo intervento e nei limiti delle istruzioni del Cliente, se presenti. L'azienda l'esclusiva responsabilità è nei confronti del suo cliente e questo documento non esonera le parti di una transazione dall'esercitare tutti i loro diritti e obblighi ai sensi dei documenti della transazione. Qualsiasi alterazione, falsificazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale e gli autori di reato possono essere perseguiti nella misura massima consentita dalla legge. Salvo diversa indicazione, i risultati mostrati in questo rapporto di prova si riferiscono solo ai campioni testati e tali campioni vengono conservati solo per 30 giorni. Questo documento non può essere riprodotto se non integralmente, senza previa autorizzazione dell'azienda

g) Gomma - Residuo di evaporazione dell'acqua, 4% di acido acetico e 20% di etanolo

Simulante utilizzato	Condizione del test	Residuo evaporazione ($\mu\text{g} / \text{mL}$)	Limite ($\mu\text{g/mL}$)	Limite ($\mu\text{g/mL}$)
		1		
Water	30 minutes at 60°C	44	10	60
4% Acetic Acid	30 minutes at 60°C	58	10	60
20% Ethanol	30 minutes at 60°C	47	10	60
Commento	--	SUPERATO	--	--

Note: 1. °C = grado Celsius
 2. $\mu\text{g/mL}$ = microgrammi per millilitro
 3. ND = Non rilevato

Note: I test sono stati eseguiti dal laboratorio chimico di SGS Vietnam

Foto del Campione



**I RISULTATI DEL RAPPORTO SI RIFERISCONO SOLO
 AI CAMPIONI PRESENTATI
 *** Fine del rapporto *****

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf or available on request and accessible at http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested and such sample(s) are retained for 30 days only. This document cannot be reproduced except in full, without prior approval of the company