

SGS

Zpráva o provedení testu No. GZ0709130937/CHEM Datum: 10.září 2007 Strana 1 ze 3

Název společnosti: GUANG ZHOU I AM FLYING INDUSTRY CO., LTD
Adresa: No.16 PENGSHANG RD.LIAN BIAN INDUSTRIAL DISTRICT,
XINSHI TOWN, BAIYUN DISTRICT, GUANGZHOU, CHINA

Byl předložen/předloženy následující vzorek/vzorky a v zastoupení žadatele identifikován/ identifikovány jako 100% KORÁLKY Z DOLYSTYRÉNU V EXPANDOVANÉ PODOBĚ.

Ref.č. SGS : GZ10566577EC
Datum převzetí vzorku : 6.září 2007
Testovací období : od 6. do 10.září 2007

POŽADOVANÝ TEST : v souladu s požadavkem klienta zjistit množství rozpustného olova, rozpustného antimonu, rozpustného arzenu, rozpustného baria, rozpustného kadmia, rozpustného chrómu, rozpustné rtuti, rozpustného selenu v předloženém vzorku.

TESTOVACÍ METODA : viz EN71, část 3 z roku 1994 (včetně Přílohy A1: 2000/AC:2002) .
Analýza byla provedena pomocí absorpčního atomového spektrometru a indukčně spojeného plazmového atomového spektrometru emisí (ICP-AES).

VÝSLEDKY : obraťte laskavě na následující stranu.

Za společnost SGS-CSTC Ltd.
a v jejím zastoupení

Jiang YonoPing, Terry
odborný inženýr

Tuto Zprávu o provedeném testu vydává výše uvedená společnost za podmínek dodržení jejich Všeobecných podmínek o poskytování testovacích služeb, jež jsou k dispozici v samostatně tištěném dokumentu nebo na vyžádání a lze je nalézt na adrese www.sgs.com. V dokumentu jsou uvedeny definice rozsahu zodpovědnosti, náhrad škod a právních otázek. Pokud není stanoveno jinak, vztahují se výsledky uvedené v této Zprávě o provedeném testu pouze na testovaný vzorek/vzorky. Tato Zpráva o provedeném testu nesmí být použita, s výjimkou použití v plném rozsahu, bez předchozího písemného souhlasu společnosti. Jakákoli nepovolená úprava, padělání nebo falšování obsahu nebo vzhledu této zprávy je nezákoně a pachatelé mohou být vystaveni trestnímu stíhání v nejširším rozsahu, který zákon umožňuje.

Člen Skupiny SGS (SGS, akciová spol.)

Výsledky:EN71, část 3 z roku 1994 (včetně Přílohy A1: 2000/AC:2002) - migrace některých prvků

<u>Prvek</u>		<u>No.1</u>	<u>Limitní hodnota</u>
Rozpustné olovo	(Pb)	< 5	90 mg/kg
Rozpustný antimon	(Sb)	< 5	60 mg/kg
Rozpustný arzen	(As)	< 2	25 mg/kg
Rozpustné barium	(Ba)	< 5	1 000 mg/kg
Rozpustné kadmium	(Cd)	< 5	75 mg/kg
Rozpustný chróm	(Cr)	< 5	60 mg/kg
Rozpustná rtuť	(Hg)	< 2	60 mg/kg
Rozpustný selen	(Se)	< 5	500 mg/kg

Poznámka: - < = menší než
- jednotka, v níže jsou vyjádřeny výsledky, je mg na kg

Popis testovací části:

No.1 bílá částice

Tuto Zprávu o provedeném testu vydává výše uvedená společnost za podmínek dodržení jejích Všeobecných podmínek o poskytování testovacích služeb, jež jsou k dispozici v samostatně tištěném dokumentu nebo na vyžádání a lze je nalézt na adrese www.sgs.com. V dokumentu jsou uvedeny definice rozsahu zodpovědnosti, náhrad škod a právních otázek. Pokud není stanoveno jinak, vztahují se výsledky uvedené v této Zprávě o provedeném testu pouze na testovaný vzorek/vzorky. Tato Zpráva o provedeném testu nesmí být použita, s výjimkou použití v plném rozsahu, bez předchozího písemného souhlasu společnosti. Jakákoli nepovolená úprava, padělání nebo falšování obsahu nebo vzhledu této zprávy je nezákonné a pachatelé mohou být vystaveni trestnímu stíhání v nejšířším rozsahu, který zákon umožňuje.

SGS

Zpráva o provedení testu No. GZ0709130937/CHEM Datum: 10.září 2007 Strana 3 ze 3

Fotografický snímek vzorku :

Společnost SGS vydává souhlas s uveřejněním snímku jen v případě originálu zprávy

*** Konec zprávy ***

Tuto Zprávu o provedeném testu vydává výše uvedená společnost za podmínek dodržení jejích Všeobecných podmínek o poskytování testovacích služeb, jež jsou k dispozici v samostatně tištěném dokumentu nebo na vyžádání a lze je nalézt na adrese www.sgs.com. V dokumentu jsou uvedeny definice rozsahu zodpovědnosti, náhrad škod a právních otázek. Pokud není stanoveno jinak, vztahují se výsledky uvedené v této Zprávě o provedeném testu pouze na testovaný vzorek/vzorky. Tato Zpráva o provedeném testu nesmí být použita, s výjimkou použití v plném rozsahu, bez předchozího písemného souhlasu společnosti. Jakákoli nepovolená úprava, padělání nebo falšování obsahu nebo vzhledu této zprávy je nezákonné a pachatelé mohou být vystaveni trestnímu stíhání v nejšířším rozsahu, který zákon umožňuje.

Člen Skupiny SGS (SGS, akciová spol.)