



ARTIS®

clothes make the brand

HISTORY

FOUNDED IN JUNE 1991

1995 FOUNDATION OF ARTIS REGIONAL LTD IN HONG KONG

WITH ABOUT 100 ARTIS REGION STORES IN HONG KONG

2002 FOUNDATION OF FRANCESCO BERGAMO S.P.A. IN ITALY

ACCESSORIES CORPORATION LTD. IN ROMANIA

OFFICES IN HONG KONG AND HONG KONG

CONTRACTING SUPPLIERS IN CHINA, HONG KONG, ROMANIA, GERMANY, SPAIN AND ITALY

INTERNATIONAL WELL-KNOWN CUSTOMERS

®

QUALITÄTS-  
VERSPRECHEN

VON IHRER MARKE INSPIRIERT.  
VON ARTIS KREIERT.

# ANFORDERUNG AN INTERNATIONALE PRODUKTION UND PRODUKTBESCHAFFUNG



Umweltschonende Herstellung  
Nachhaltige Wertschöpfung  
Transportoptimierungen  
Klima- & Energiebewusst  
Verzicht auf Pestizide  
Ökologische Produkte  
Ressourcenschonend



Markenprodukte für Marken  
Qualitätsmanagement  
Acceptable Quality Limit  
Europ. Qualitätsverständnis  
Prüfung laufender Produktionen  
Prüfung durch SGS o. TÜV



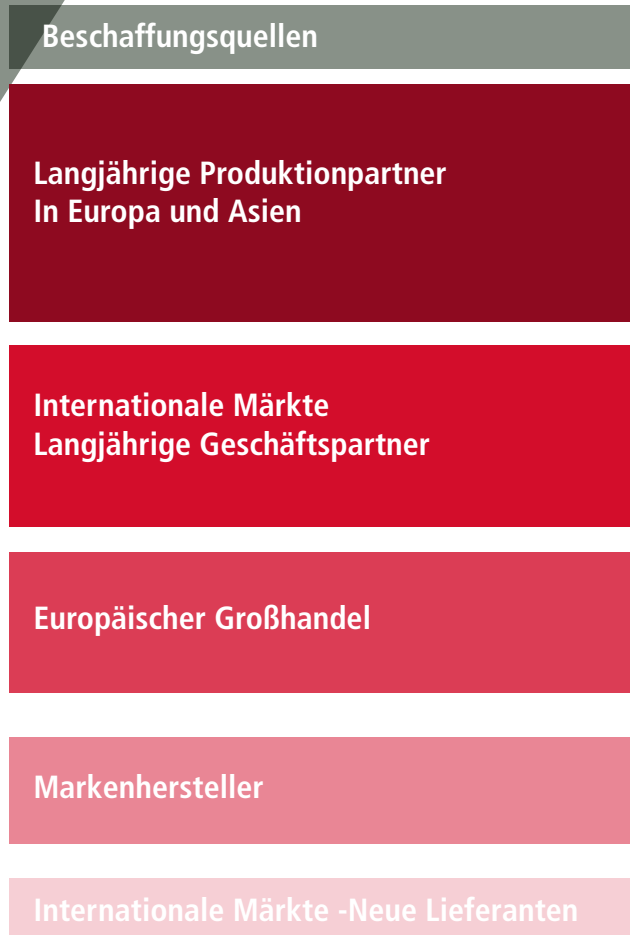
Gute Arbeitsbedingungen  
Menschenrechtskonform  
Arbeitssicherheit  
Mitarbeiterförderung  
Faire Bezahlung  
Ausbildung  
Antikorruption



Gemäß Produktsicherheit  
Funktionsprüfung  
CE-Konformität  
Schadstoffprüfung  
Spielzeugnorm EN 71  
Lebensmittelprüfung  
GS-Geprüfte Sicherheit



# INTERNATIONALE BESCHAFFUNG DURCH ARTIS



# PRODUKTIONSSTANDARDS

## Konventionen der ILO „International Labour Organisation“

- Vereinigungsfreiheit & Recht auf Kollektivverhandlungen
- Abschaffung von Zwangs- und Kinderarbeit
- Verbot der Diskriminierung in Beschäftigung und Beruf
- Menschenwürdige Beschäftigung & Entlohnung
- Stärkung der sozialen Sicherheit
- Stärkung des Dialogs zwischen den Sozialpartnern

**Die ILO Konventionen sind NICHT prüfbar, da es hierfür keine Zertifizierung gibt!**

## SA 8000 ist der zertifizierbare Ausschnitt der ILO Konventionen

### Social Accountability

- Gewährleistung von Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz.
- Ausschluss von Diskriminierung und Verbot von Kinderarbeit.
- Landesübergreifende Limitierung der maximalen Arbeitsstunden.

## BSCI ist eine landesspezifische Zertifizierung an die ILO Konventionen angelehnt

### Business Social Compliance Initiative

- Die Arbeitszeiten und Überstundenregelungen entsprechen nationalen Gesetzen.
- Es werden gesetzliche Mindestlöhne bzw. branchenübliche Löhne gezahlt.
- Ausschluss von Diskriminierung und Verbot von Kinderarbeit.

- Beschaffung in Italien, China, Türkei, Rumänien, Ungarn, Portugal, Indien, ...  
Lieferanten aus o.g. Ländern sind mindestens nach SA 8000 und zu 98% BSCI oder ähnlichen Standards zertifiziert.





# PRODUKTSICHERHEIT



## REACH

Selbstverpflichtung der Industrie und der Importeure, dass chemische Inhaltsstoffe nur in einem definierten Rahmen enthalten sein dürfen. Aktuell 144 Stoffe!!!

## Textilien:

Rohstoffangaben in Gewichtsprozent; Kinderkleidung; DIN EEN 14682

## Spielzeug:

CE-Kennzeichnung; EN 71; Spielzeug, Warnvermerk für Kinder unter 3 Jahren, ggf. ausführliche Montageanleitung

## Kunststoffartikel:

CE-Kennzeichnung; evtl. „Lebensmittelecht“- Kennzeichnung

## Elektroartikel:

RoHS; CE-Kennzeichnung;

## USB-Sticks:

Gema Gebühren: 0,30 € / Stück

## Aufblasbare Artikel:

CE-Kennzeichnung; EN 71;

## Magnetische Produkte:

Warnhinweis: „Warnung! Dieses Spielzeug enthält Magnete oder magnetische Bestandteile. Magnete, die im menschlichen Körper...“

....

Hier gibt es klare gesetzliche Regelungen, die der „Inverkehrbringer“ (d.h. der Produzent oder ggf. der Importeur) einzuhalten hat. ARTiS empfiehlt hier, neben den Vor-Ort-Prüfungen, zusätzliche Prüfungen bei deutschen Prüfinstituten, z.B. TÜV-Süd.

# UMWELT & NACHHALTIGKEITSSTANDARDS

## RoHs & Reach

- RoHs - Regelt die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.
- Reach - Bewertung und Zulassung von chemikalischen Inhaltsstoffen.



## OEKO-TEX Standard 100

- Kriterienkatalog zur Schadstoffprüfungen basierend auf den neuesten Erkenntnissen und zwar ohne Abstriche an Funktionalität und Pflegebarkeit.
- Die Prüfkriterien und -methoden sind international standardisiert.



## GOTS

- GOTS ist ein weltweit angewendeter Standard für die Verarbeitung von Textilien aus biologisch erzeugten Naturfasern.
- Er definiert umwelttechnische Anforderungen entlang der gesamten textilen Produktionskette, sowie Sozialkriterien.



## GRS

- Der GRS verfolgt das Ziel, den Anteil an recycelten Materialien in einem Produkt zu erhöhen.
- Der GRS enthält zudem Anforderungen zu den verwendeten Zusatzstoffen bei GRS Produkten sowie Richtlinien zu Umweltmanagement und sozialer Verantwortung im Unternehmen.



# PRODUKTIONSSICHERHEIT



1 Daten

2 Prüfung

3 Prüfung

4 Prüfung

5 Prüfung

6 Prüfung

7 Prüfung

8 Prüfung

9 Prüfung

10 Prüfung

11 Prüfung

12 Prüfung

13 Prüfung

14 Prüfung

15 Prüfung

16 Prüfung

17 Prüfung

18 Prüfung

19 Prüfung

20 Prüfung

21 Prüfung

22 Prüfung

23 Prüfung

24 Prüfung

25 Prüfung

26 Prüfung

27 Prüfung

28 Prüfung

29 Prüfung

30 Prüfung

31 Prüfung

32 Prüfung

33 Prüfung

34 Prüfung

35 Prüfung

36 Prüfung

37 Prüfung

38 Prüfung

39 Prüfung

40 Prüfung

41 Prüfung

42 Prüfung

43 Prüfung

44 Prüfung

45 Prüfung

46 Prüfung

47 Prüfung

48 Prüfung

49 Prüfung

50 Prüfung

51 Prüfung

52 Prüfung

53 Prüfung

54 Prüfung

55 Prüfung

56 Prüfung

57 Prüfung

58 Prüfung

59 Prüfung

60 Prüfung

61 Prüfung

62 Prüfung

63 Prüfung

64 Prüfung

65 Prüfung

66 Prüfung

67 Prüfung

68 Prüfung

69 Prüfung

70 Prüfung

71 Prüfung

72 Prüfung

73 Prüfung

74 Prüfung

75 Prüfung

76 Prüfung

77 Prüfung

78 Prüfung

79 Prüfung

80 Prüfung

81 Prüfung

82 Prüfung

83 Prüfung

84 Prüfung

85 Prüfung

86 Prüfung

87 Prüfung

88 Prüfung

89 Prüfung

90 Prüfung

91 Prüfung

92 Prüfung

93 Prüfung

94 Prüfung

95 Prüfung

96 Prüfung

97 Prüfung

98 Prüfung

99 Prüfung

100 Prüfung

Test Report No.: 721663065-6  
Report Date: 2 April 2020



SUBJECT Microbiological Test

TEST LOCATION



Ingenieurbüro Päselt /  
ESD-Beratung

CLIENT NAME

CLIENT ADDRESS

01470 Kronberg

TEST PERIOD

Prepared by

Bella Xu  
Report Dra

Prüfauftrag: un-  
ter Raumlufthe

Auftraggeber: AF  
Prüfung  
M  
81

Bearbeiter: Iny  
Hé

Prüfberichtsnum

Datum des Prüf

Dieser Prüfberic

Note: (1) General Terms & Con-  
ditions apply to all tests. The  
terms of reference are to be  
reproduced in full with  
reference to the test result.

Chemical Technology Laboratory  
170 820 Pucheng Testing Sheng  
LM  
8-24, No.1919 Du Hu Road, Minhang  
District  
201106  
P.R. China



Test Report No.: XMHL1907004374L-G-01 Date: July, 26, 2019 Page 1 of 4

XI KINGLAND CO.,LTD.  
16/F C&D INTERNATIONAL BUILDING,NO. 1669 HUANDAO EAST ROAD,XIAMEN 361008,CHINA

The following sample(s) was/were submitted and identified on behalf of the client as:

Sample Description : MEDICAL BAG EPI NO  
SGS Ref No : XINHNG1901036900  
P.O. / Ref. No. : 0419-0122

Buyer :  
Supplier : XIAMEN KINGLAND CO.,LTD.  
Country of Origin : CHINA  
Sample Receiving Date : July, 18, 2019  
Test Performing Date : July, 18, 2019 to July, 25, 2019  
Test Performed : Selected test(s) as requested by applicant  
Test Result(s) : For further details, please refer to the following page(s)

Test Requested	Result
To determine the Bisphenol-A content(s) in the submitted sample(s).	PASS
To determine the Phthalate content(s) in the submitted sample(s) with reference to client's requirement.	PASS

on behalf of  
XIAMEN KINGLAND CO., LTD.

Beck

Approved Signatory



Member of the SGS Group (SGS SA)

中国·江苏·宜兴·文泰(集团)产业发展有限公司 邮编: 301101 186-602-076557 186-582-079440

# PRODUKTQUALITÄT



## Sicherstellung der Produktqualität in Form von:

- Produktbeschaffenheit
- Farben und CI
- Langlebigkeit
- Optik
- Haptik

## Problem:

„Golden Sample“: Sicherstellung von möglichst kleinen Abweichungen zwischen Freigabemuster und den Produkten aus der Massenfertigung.

- Produktion von Mustern in anderen Abteilungen
- Selektierte Versendung von Mustern
- Überwachung in der Massenproduktion
- Qualitätsempfinden in Asien