

Test Report-27116582 001 - gefälschte Markenartikel - gekauft in Side / Türkei im August 2014 - TÜV RHEINLAND & RTL - 2014	1	2	3	4
Probenbeschreibung	Flipflop Schwarz	Flipflop pink bedruckt	roter Lederschuh	Flipflop pink
Probenfoto				
Azo Dyes (AZO Farbstoffe)	N/A	N/A	Pass	N/A
AP/APEO	N/A	N/A	N/A	N/A
Phthalate (nicht zugelassene Weichmacher- nach EU)	Fail*	Fail*	N/A	Fail*
pH	N/A	N/A	N/A	N/A
FormaldehydeSpot	N/A	N/A	N/A	N/A
Nickel Spot (Nickel - allergen)	N/A	N/A	N/A	Positive
Nickel Release (allergen)	N/A	N/A	N/A	Pass
Pb & Cd (Schwermetalle)	Fail*	Pass	N/A	Pass
CrVI	N/A	N/A	Pass	N/A
PFOS&PFOA	N/A	N/A	N/A	N/A
Odour	N/A	N/A	N/A	N/A
Bemerkung	*Alle Teile durchgefallen im Phthalate Test. *Riemen ist mit Blei versetzt = durchgefallen	*Alle Teile durchgefallen im Phthalate Test.		*Alle Teile durchgefallen im Phthalate Test.

Test Report-27116582 001 - gefälschte Markenartikel - gekauft in Side / Türkei im August 2014 - TÜV RHEINLAND & RTL - 2014	5	6	7	8
Probenbeschreibung	Sport-Schuh schwarz	Fußball gold	grüne Tasche	schwarzer Rock
Probenfoto				
Azo Dyes (AZO Farbstoffe)	Pass	N/A	N/A	Pass
AP/APEO	N/A	N/A	N/A	N/A
Phthalate (nicht zugelassene Weichmacher- nach EU)	Pass	Fail*	Fail*	N/A
pH	N/A	N/A	N/A	Pass
FormaldehydeSpot	N/A	N/A	N/A	Pass
Nickel Spot (Nickel - allergen)	N/A	N/A	Positive	N/A
Nickel Release (allergen)	N/A	N/A	Pass	N/A
Pb & Cd (Schwermetalle)	Pass	Pass	Fail*	N/A
CrVI	N/A	N/A	N/A	N/A
PFOS&PFOA	N/A	N/A	N/A	N/A
Odour	N/A	N/A	N/A	N/A
Bemerkung		*Alle Teile durchgefallen im Phthalate Test.	*Alle Teile durchgefallen im Phthalate Test. * Reißverschluss und Metallteile mit Blei versetzt (fail) - Zusätzlich Nickel im Reißverschluss-Zieher	

Test Report-27116582 001 - gefälschte Markenartikel - gekauft in Side / Türkei im August 2014 - TÜV RHEINLAND & RTL - 2014	9	10	11	12
Probenbeschreibung	Tshirt blau mit Nieten	Pareo	T-Shirt schwarz bedruckt	T-Shirt blau bedruckt
Probenfoto				
Azo Dyes (AZO Farbstoffe)	Pass	Pass	Pass	Pass
AP/APEO	Pass	N/A	Pass	Pass
Phthalate (nicht zugelassene Weichmacher- nach EU)	Fail*	N/A	Fail*	Fail*
pH	Pass	Pass	Pass	Pass
FormaldehydeSpot	Pass	Pass	Pass	Pass
Nickel Spot (Nickel - allergen)	Negative	N/A	N/A	N/A
Nickel Release (allergen)	N/A	N/A	N/A	N/A
Pb & Cd (Schwermetalle)	Pass	N/A	Pass	Pass
CrVI	N/A	N/A	N/A	N/A
PFOS&PFOA	N/A	N/A	N/A	N/A
Odour	N/A	N/A	N/A	N/A
Bemerkung	*Druck ist im Phtalate Test durchgefallen.		*Druck ist im Phtalate Test durchgefallen.	*Druck ist im Phtalate Test durchgefallen.

Test Report-27116582 001 - gefälschte Markenartikel - gekauft in Side / Türkei im August 2014 - TÜV RHEINLAND & RTL - 2014	13		
Probenbeschreibung	Regenjacke blau	Erklärung zu den einzelnen Substanzen:	
Probenfoto		Phtalate = fail – das heißt hier sind Weichmacher gefunden worden, die in der EU nicht zugelassen sind. Außerdem sind sie in so hoher Konzentration vorhanden, dass sie krebserregend wirken können. Die Phtalate werden durch Schweiß gelöst und können von der Haut aufgenommen werden. Gerade Flipflops und Tshirts sind dann gefährlich, da man sie direkt auf der Haut trägt. Betrifft: - 3x Flipflops, Fußball, Tasche, 3x Tshirt	PB + CD = fail. Hier wurden im Material Blei und Cadmium gefunden. Diese Stoffe sind ebenfalls in der Textil-Industrie lange verboten. Die Stoffe werden ebenfalls durch die Haut aufgenommen und lösen Krebs und toxische Vergiftungen aus. Betrifft: Regenjacke, Tasche
Azo Dyes (AZO Farbstoffe)	Pass	Nickel Spot / Nickel Release = fail – Hier ist Nickel verarbeitet. Auch das, darf in der Textilindustrie nicht verwendet werden. Nickel löst Allergien schon bei einmaliger Berührung aus. – Ob es Allergien auslöst hängt vom Hauttyp ab. Wenn aber ja, behält man diese Allergie ein Leben lang. – Auswirkungen sind Ausschläge, Pusteln usw.. Betrifft: Tasche, Regenjacke	
AP/APEO	N/A		
Phthalate (nicht zugelassene Weichmacher- nach EU)	Pass		
pH	Pass		
FormaldehydeSpot	Pass		
Nickel Spot (Nickel - allergen)	Positive		
Nickel Release (allergen)	Fail*		
Pb & Cd (Schwermetalle)	Fail*		
CrVI	N/A		
PFOS&PFOA	Pass		
Odour	Pass	Insgesamt sind 75 % der Ware bei den Tests durchgefallen , die Textilien durchlaufen müssen, bis sie in der EU in den Verkauf gelangen dürfen. d.h. die Originale müssen diese Tests bestehen.	
Bemerkung	*Plastik-Teile sind mit Blei versetzt. * Metall-Teile sind im Nickel-Test durchgefallen.		