







# BANNED TOYS

## الألعاب المحظورة

يناير 2014

<p><b>Name of Toy</b> : <b>Magic Cube</b> <b>Toy Category</b> : <b>Construction toys and puzzles</b> <b>Item No</b> : <b>581-4A6.5</b> <b>Brand Name.</b> : <b>NEW BRAND</b> <b>Manufacturer</b> : <b>---</b> <b>Country of Origin</b> : <b>China</b> <b>الصين</b> <b>Report No.</b> : <b>CR-600006033</b> <b>Report Date</b> : <b>16/01/2014</b> <b>Hazard</b> :</p> <p>اسم اللعبة : تصنيف اللعبة: رقم العينة: العلامة التجارية: الجهة المصنعة: بلد المنشأ: رقم التقرير: تاريخ التقرير: المخاطر:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>احتواء اللعبة عند الفحص على نسب عالية من عنصر الرصاص بحيث تعدت المعدل المسموح به (90 ملج/كجم) دخول نسب عالية من العناصر الثقيلة السامة مثل الرصاص إلى الجسم تترتب عليها مخاطر صحية تؤثر على صحة و سلامة الأطفال. (BS EN-71 Part 3:1995 + Corr. 1: 2006)</li> <li>The toy contains high levels of <b>Lead</b>, which exceeds the permissible limit as required by the standard (90 mg/kg). High levels of Lead are toxic if ingested by young children and could cause adverse health effects. (BS EN-71 Part 3:1995 + Corr. 1: 2006)</li> </ul>	
<p><b>Name of Toy</b> : <b>Cool Combination Soft Bullet Gun</b> <b>Toy Category</b> : <b>Projectile toys with a launching device</b> <b>Item No</b> : <b>---</b> <b>Brand Name.</b> : <b>---</b> <b>Manufacturer</b> : <b>---</b> <b>Country of Origin</b> : <b>China</b> <b>الصين</b> <b>Report No.</b> : <b>CR-600006080</b> <b>Report Date</b> : <b>19/01/2014</b> <b>Hazard</b> :</p> <p>اسم اللعبة : تصنيف اللعبة: رقم العينة: العلامة التجارية: الجهة المصنعة: بلد المنشأ: رقم التقرير: تاريخ التقرير: المخاطر:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>المواد المرنة المستخدمة كسطح للاصطدام يمكن نزعها باليد بسهولة عن المقنوف. طول المقنوف بعد نزع - الشفاط - أقل من 57 ملم المطلوبة بحسب المعايير القياسية. المقنوفات المزودة بشفاط. يمكن أن تسبب الاختناق و من المهم أن يكون طولها كافيًا بحيث يكون من الممكن أن تتم إزالتها إذا ما كانت تسد مجرى التنفس. (Clause 4.17.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>الطاقة الحركية القصوى للمقنوف تتجاوز قوة 0.08 جول المحددة بواسطة المعيار العالمي المعتمد. (Clause 4.17.3 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>The resilient material used as impact surface can be easily detached by hand. The measured length of the projectiles with suction cup as impact area after the suction cup detached by hand is less than 57 mm as required by the standard. Projectiles with suction cups can cause suffocation and it is important that the length of the projectile is sufficient that it can be removed if it is blocking the airway. (Clause 4.17.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>The projectile of the toy has a maximum kinetic energy that exceeds the limit of 0.08 Joule as required by the standard. (Clause 4.17.3 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> </ul>	
<p><b>Name of Toy</b> : <b>Sea Fishing Board</b> <b>Toy Category</b> : <b>Game sets</b> <b>Item No</b> : <b>---</b> <b>Brand Name.</b> : <b>Xin Linc Er</b> <b>Manufacturer</b> : <b>---</b> <b>Country of Origin</b> : <b>China</b> <b>الصين</b> <b>Report No.</b> : <b>CR-600006093</b> <b>Report Date</b> : <b>20/01/2014</b> <b>Hazard</b> :</p> <p>اسم اللعبة : تصنيف اللعبة: رقم العينة: العلامة التجارية: الجهة المصنعة: بلد المنشأ: رقم التقرير: تاريخ التقرير: المخاطر:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>تكونت أجزاء مغناطيسية صغيرة الحجم (تدخل بكاملها في اسطوانة الأجزاء الصغيرة) عند إخضاع اللعبة إلى اختبار التقع. تم وضع هذه المعايير لتوضيح الخطر المرتبط بإتلاع المغناطيسات القوية، التي من الممكن أن تسبب إصابات خطيرة. (Clause 4.23.2 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>The magnetic component of the toy was released when subjected to soaking test, and fit entirely into small parts cylinder. The requirement is intended to address the hazard associated with ingestion of strong magnets that are capable of causing serious injuries. (Clause 4.23.2 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> </ul>	

<p><b>Name of Toy</b> : <b>Baby Set Rattle</b></p> <p><b>Toy Category</b> : <b>Toys for babies for looking at, grasping and/or squeezing</b></p> <p><b>Item No</b> : <b>608-30</b></p> <p><b>Brand Name</b> : <b>BEIYING TOYS</b></p> <p><b>Manufacturer</b> : <b>---</b></p> <p><b>Country of Origin</b> : <b>China</b> <b>الصين</b></p> <p><b>Report No.</b> : <b>CR-600006035</b></p> <p><b>Report Date</b> : <b>16/01/2014</b></p> <p><b>Hazard</b> :</p>	<p>اسم اللعبة : تصنيف اللعبة: رقم العينة: العلامة التجارية: الجهة المصنعة: بلد المنشأ: رقم التقرير: تاريخ التقرير: المخاطر:</p>	
<p>• الأصوات الصادرة عن اللعبة أو مكوناتها عند دورة منفردة واحدة (<math>L_{pA,1s}</math>) تتجاوز حد 85 ديسيبل "وحدة قياس الصوت" المسموح به في المعايير القياسية. (Clause 4.20 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p> <p>• كسر / تشققات باللعبة أو بعض مكوناتها عند إخضاعها إلى فحص الارتطام بـ 1 كجم. (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p> <p>• يجب أن تكون اللعبة قوية بما فيه الكفاية لتحمل كافة الظروف التي من المحتمل أن تتعرض لها". (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p> <p>• غطاء اللعبة المصممة للأطفال الذين لا يمكنهم الجلوس بدون مساعدة تعرض لتشققات عند الاختبار. في حالة تشقق مثل هذه الأغشية فإنها في النهاية سوف تتحطم مما يشكل خطورة على الأطفال (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p> <p>• اللعبة تشكل خطراً على الأطفال الذين لا يمكنهم الجلوس بدون مساعدة نوميوم - إذا وقع الطفل بينما تكون اللعبة داخل فمه. (Clause 5.8 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p> <p>• The A-weighted emission sound pressure level (<math>L_{pA,1s}</math>) produced by the toy or its components exceeds the limit of 85 Decibel when measured in a free field as specified by the standard. (Clause 4.20 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p> <p>• The toy or its component produces cracks when subjected to 1 kg. Impact test. The toy must have sufficient strength to resist the considerable wear and tear to which they are subjected. (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p> <p>• The casing of the toy intended for children too young to sit up unaided produces crack when tested. If such casing cracks, they will eventually fall apart and present hazards to the child. (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p> <p>• Part of the toy protrudes past the base of the specified templates. These requirements address potential impact hazard for young children who are unable to sit up unaided. (Clause 5.8 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p>	<p>اسم اللعبة : تصنيف اللعبة: رقم العينة: العلامة التجارية: الجهة المصنعة: بلد المنشأ: رقم التقرير: تاريخ التقرير: المخاطر:</p>	
<p><b>Name of Toy</b> : <b>Three Small Train - Wood Toy</b></p> <p><b>Toy Category</b> : <b>Play scenes and constructed models</b></p> <p><b>Item No</b> : <b>---</b></p> <p><b>Brand Name</b> : <b>YOU DE LE</b></p> <p><b>Manufacturer</b> : <b>---</b></p> <p><b>Country of Origin</b> : <b>China</b> <b>الصين</b></p> <p><b>Report No.</b> : <b>CR-600006090</b></p> <p><b>Report Date</b> : <b>20/01/2014</b></p> <p><b>Hazard</b> :</p> <p>• اللعبة تحتوي على أجزاء صغيرة - تدخل بكاملها في اسطوانة اختبار الأجزاء الصغيرة - حيث أنها من الممكن أن تسبب الاختناق و كما هو معروف فإن الأطفال لديهم عادة وضع الأشياء في أفواههم. يشكل خطورة على الأطفال (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p> <p>• The toy contains small parts and fits entirely within the small part cylinder. Small parts may cause suffocation or asphyxiation and ingestion as young children have a well-known habit of putting things into their mouth. (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p>	<p>اسم اللعبة : تصنيف اللعبة: رقم العينة: العلامة التجارية: الجهة المصنعة: بلد المنشأ: رقم التقرير: تاريخ التقرير: المخاطر:</p>	
<p><b>Name of Toy</b> : <b>Ozmo Egg</b></p> <p><b>Toy Category</b> : <b>Play scenes and constructed models</b></p> <p><b>Item No</b> : <b>NAF-04/ ETN-06</b></p> <p><b>Brand Name</b> : <b>Solen</b></p> <p><b>Manufacturer</b> : <b>Solen Cikoleta Gida San ve Tic A.S.</b></p> <p><b>Country of Origin</b> : <b>Turkey</b> <b>تركيا</b></p> <p><b>Report No.</b> : <b>CR-600006154</b></p> <p><b>Report Date</b> : <b>23/01/2014</b></p> <p><b>Hazard</b> :</p> <p>• انفصل جزء من عبوة اللعبة -عند تعريضها لاختبار الشد بقوة 90 نيوتن- عبارة عن كرة صغيرة. (تدخل بكاملها في جهاز اختبار الكرات الصغيرة) (Clause 6 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p> <p>• Part of the packaging of the toy breaks when subjected to tension force of 90 N, and pass entirely through small ball gauge. (Clause 6 – BS EN-71 - Part 1:2011)</p>	<p>اسم اللعبة : تصنيف اللعبة: رقم العينة: العلامة التجارية: الجهة المصنعة: بلد المنشأ: رقم التقرير: تاريخ التقرير: المخاطر:</p>	

<p><b>Name of Toy</b> : <b>Baby Concert</b></p> <p><b>Toy Category</b> : <b>Toys for babies for looking at, grasping and/or squeezing</b></p> <p><b>Item No</b> : <b>2828A</b></p> <p><b>Brand Name</b> : <b>Sweet baby</b></p> <p><b>Manufacturer</b> : <b>---</b></p> <p><b>Country of Origin</b> : <b>China</b> <b>الصين</b></p> <p><b>Report No.</b> : <b>CR-600006303</b></p> <p><b>Report Date</b> : <b>30/01/2014</b></p> <p><b>Hazard</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الأصوات الصادرة عن اللعبة أو مكوناتها عند دورة متفرقة واحدة (<math>L_{pA,1s}</math>) تتجاوز حد 85 ديسيبل "وحدة قياس الصوت" المسموح به في المعايير القياسية. (Clause 4.20 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>• كسر / تشققات باللعبة أو بعض مكوناتها مما أدى إلى تكون أجزاء صغيرة، عند إخضاعها إلى فحص الارتطام بـ 1 كجم. " يجب أن تكون اللعبة قوية بما فيه الكفاية لتحمل كافة الظروف التي من المحتمل أن تتعرض لها". (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>• غطاء اللعبة المصممة للأطفال الذين لا يمكنهم الجلوس بدون مساعدة تعرض لتشققات عند الاختبار. في حالة تشقق مثل هذه الأغصية فإنها في النهاية سوف تتحطم مما يشكل خطورة على الأطفال (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>• اللعبة تشكل خطراً على الأطفال الذين لا يمكنهم الجلوس بدون مساعدة تويهم - إذا وقع الطفل بينما تكون اللعبة داخل فمه. (Clause 5.8 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>• The A-weighted emission sound pressure level (<math>L_{pA,1s}</math>) produced by the toy or its components exceeds the limit of 85 Decibel when measured in a free field as specified by the standard. (Clause 4.20 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>• The toy or its component produces small parts, when subjected to 1 kg. Impact test. The toy must have sufficient strength to resist the considerable wear and tear to which they are subjected. (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>• The casing of the toy intended for children too young to sit up unaided produces crack when tested. If such casing cracks, they will eventually fall apart and present hazards to the child. (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>• Part of the toy protrudes past the base of the specified templates. These requirements address potential impaction hazard for young children who are unable to sit up unaided. (Clause 5.8 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> </ul>	<p>اسم اللعبة : تصنيف اللعبة: رقم العينة: العلامة التجارية: الجهة المصنعة: بلد المنشأ: رقم التقرير: تاريخ التقرير: المخاطر:</p> 
<p><b>Name of Toy</b> : <b>Lovely Baby Barrow</b></p> <p><b>Toy Category</b> : <b>Role-playing toys</b></p> <p><b>Item No</b> : <b>3033A</b></p> <p><b>Brand Name</b> : <b>---</b></p> <p><b>Manufacturer</b> : <b>---</b></p> <p><b>Country of Origin</b> : <b>China</b> <b>الصين</b></p> <p><b>Report No.</b> : <b>CR-600006291</b></p> <p><b>Report Date</b> : <b>30/01/2014</b></p> <p><b>Hazard</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• لعبة كرسى الدفع تحتوي على مقبض أو جزء تركيبي آخر يمكن أن ينطوي ، يجب أن تحتوي على أداة إغلاق رئيسية واحدة على الأقل و أداة إغلاق ثانوية واحدة على الأقل، تعمل كليهما على آلية الطي. فشل اللعبة " انهيار أداة الإغلاق " عند تعريضها لاختبار الحمولة 50 كجم. (Clause 4.10.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>• Toy pushchair incorporating a handle or other structural member, which can fold down over should have at least one main locking device and at least one The toy collapse and the locking devices fail or disengage when subjected to load of 50 Kg. secondary locking device, both of which acts directly on the folding mechanism. (Clause 4.10.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> </ul>	<p>اسم اللعبة : تصنيف اللعبة: رقم العينة: العلامة التجارية: الجهة المصنعة: بلد المنشأ: رقم التقرير: تاريخ التقرير: المخاطر:</p> 
<p><b>Name of Toy</b> : <b>Sponge Ball Firing Gun</b></p> <p><b>Toy Category</b> : <b>Play scenes and constructed models</b></p> <p><b>Item No</b> : <b>116</b></p> <p><b>Brand Name</b> : <b>Daiso</b></p> <p><b>Manufacturer</b> : <b>---</b></p> <p><b>Country of Origin</b> : <b>China</b> <b>الصين</b></p> <p><b>Report No.</b> : <b>CR-600006142</b></p> <p><b>Report Date</b> : <b>22/01/2014</b></p> <p><b>Hazard</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• المواد المرنة المستخدمة كسطح للاصطدام انفصلت عند تعريضها لاختبار الشد مما أدى إلى تكون أجزاء صغيرة - تشكل خطراً للاختناق. (Clause 4.17.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>• The resilient material used as impact surface detached when subjected to tension test, producing small parts -Poses choking hazard-. (Clause 4.17.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> </ul>	<p>اسم اللعبة : تصنيف اللعبة: رقم العينة: العلامة التجارية: الجهة المصنعة: بلد المنشأ: رقم التقرير: تاريخ التقرير: المخاطر:</p> 
<p><b>Name of Toy</b> : <b>Bang Bang Gun</b></p> <p><b>Toy Category</b> : <b>Projectile toys wit a launching device</b></p> <p><b>Item No</b> : <b>120</b></p> <p><b>Brand Name</b> : <b>Daiso</b></p> <p><b>Manufacturer</b> : <b>---</b></p> <p><b>Country of Origin</b> : <b>China</b> <b>الصين</b></p> <p><b>Report No.</b> : <b>CR-600006155</b></p> <p><b>Report Date</b> : <b>23/01/2014</b></p> <p><b>Hazard</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الأصوات الصادرة عن اللعبة أو مكوناتها عند الذرؤة (<math>L_{pC,peak}</math>) تتجاوز حد 115 ديسيبل "وحدة قياس صوت" المسموح به في المعايير القياسية. (Clause 4.20 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>• الطاقة الحركية القصوى للمذروف تتجاوز قوة 0.08 جول المحددة بواسطة المعيار العالمي المعتمد. (Clause 4.17.3 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>• The C-weighted peak emission sound pressure level (<math>L_{pC,peak}</math>) produced by the toy or its components exceeds the limit of 115 decibel (dB), as specified by the standard. (Clause 4.20 – EN-71 - Part 1:2011)</li> <li>• The projectile of the toy has a maximum kinetic energy that exceeds the limit of 0.08 Joule as required by the standard. (Clause 4.17.3 – BS EN-71 - Part 1:2011)</li> </ul>	<p>اسم اللعبة : تصنيف اللعبة: رقم العينة: العلامة التجارية: الجهة المصنعة: بلد المنشأ: رقم التقرير: تاريخ التقرير: المخاطر:</p> 

<i>Name of Toy</i>	: <b>Becility Baby</b>	اسم اللعبة:
<i>Toy Category</i>	: <b>Toys for babies for looking at, grasping and/or squeezing</b>	تصنيف اللعبة:
<i>Item No</i>	: <b>LA321</b>	رقم العينة:
<i>Brand Name</i>	: <b>LOVELY BABY</b>	العلامة التجارية:
<i>Manufacturer</i>	: ---	الجهة المصنعة:
<i>Country of Origin</i>	: <b>China</b>	الصين بلد المنشأ:
<i>Report No.</i>	: <b>CR-600006140</b>	رقم التقرير:
<i>Report Date</i>	: <b>22/01/2014</b>	تاريخ التقرير:
<i>Hazard</i>	:	المخاطر:



- كسر / تشققات باللعبة أو بعض مكوناتها مما أدى إلى تكون أجزاء صغيرة عند إخضاعها إلى فحص السقوط الحر من ارتفاع 850 ملم و فحص الارتطام بـ 1 كجم .  
" يجب أن تكون اللعبة قوية بما فيه الكفاية لتتحمل كافة الظروف التي من المحتمل أن تتعرض لها". (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)
- غطاء اللعبة المصممة للأطفال الذين لا يمكنهم الجلوس بدون مساعدة تعرض لتشققات عند الاختبار. في حالة تشقق مثل هذه الأغطية فإنها في النهاية سوف تتحطم مما يشكل خطورة على الأطفال (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)
- The toy or its component produces small parts when dropped from a height of 850 mm and subjected to 1 kg. Impact test. The toy must have sufficient strength to resist the considerable wear and tear to which they are subjected. (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)
- The casing of the toy intended for children too young to sit up un aided produces crack when tested. If such casing cracks, they will eventually fall apart and present hazards to the child. (Clause 5.1 – BS EN-71 - Part 1:2011)

<i>Name of Toy</i>	: <b>Bath Baby</b>	اسم اللعبة:
<i>Toy Category</i>	: <b>Dolls and soft filled toys</b>	تصنيف اللعبة:
<i>Item No</i>	: <b>9016</b>	رقم العينة:
<i>Brand Name</i>	: <b>Bailibao</b>	العلامة التجارية:
<i>Manufacturer</i>	: ---	الجهة المصنعة:
<i>Country of Origin</i>	: <b>China</b>	الصين بلد المنشأ:
<i>Report No.</i>	: <b>CR-600006151</b>	رقم التقرير:
<i>Report Date</i>	: <b>23/01/2014</b>	تاريخ التقرير:
<i>Hazard</i>	:	المخاطر:



- الأصوات الصادرة عن اللعبة أو مكوناتها عند دورة منفردة واحدة ( $L_{pA,1s}$ ) تتجاوز حد 85 ديسبل " وحدة قياس الصوت" المسموح به في المعايير القياسية. (Clause 4.20 – BS EN-71 - Part 1:2011)
- The A-weighted emission sound pressure level ( $L_{pA,1s}$ ) produced by the toy or its components exceeds the limit of 85 Decibel when measured in a free field as specified by the standard. (Clause 4.20 – BS EN-71 - Part 1:2011)