

GB 19865—2005 《电玩具的安全》第 1 号修改单

（征求意见稿）

本修改单共涉及两项内容的修改，其中第一项是针对电池盒，第二项是针对条款“9.4”的修改。

注：红色字是修改的内容。

一、第一项修改内容涉及电池盒

将“-直流电符号，如果玩具带有电池盒”（条款“7.1.1”）

修改为“直流电符号，如果玩具带有电池盒，**但不适用于设计上能够阻止被其他电池盒或供电电源替代的电池盒。**”

将“变压器玩具以及带有电池盒的玩具的说明书应声明玩具不能连接到多于推荐数量的电源上。”（条款“7.4”）

修改为“变压器玩具以及带有电池盒的玩具的说明书应声明玩具不能连接到多于推荐数量的电源上。

注：如果在不借助于工具和两个相同的玩具或相同结构套装中所使用部件均不能容易地连接到电源上，则在说明书中不需要进行声明。”

二、第二项修改内容涉及条款“9.4”

将“依次对取下可拆卸部件（除灯以外）后可触及的不同极性间的绝缘进行短路，重复进行 9.3 试验。”

修改为“依次对取下可拆卸部件（除灯以外）后可触及的不同极性间的绝缘**（除借助工具或同时施加至少两个独立的动作才能打开电池盖的电池室）**进行短路，重复进行 9.3 试验。”