



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 104689567 A

(43) 申请公布日 2015.06.10

(21) 申请号 201310668082.2

(22) 申请日 2013.12.07

(71) 申请人 招远鲁娃婴幼儿用品有限公司

地址 265500 山东省烟台市招远市玲珑路  
299号

(72) 发明人 王志强

(51) Int. Cl.

A63H 3/42(2006.01)

权利要求书1页 说明书2页

(54) 发明名称

一种用于制作毛绒公仔的眼球制品

(57) 摘要

本发明属于玩具制作技术领域,尤其涉及一种用于制作毛绒公仔的眼球制品,其组分按重量份数计为:50~68份的环保PVC,5~8份的颜料,6~12份的碳化硅和30~45份的天然橡胶。本发明组成简单,原料经济环保;采用本发明制得的眼球制品用于制作毛绒公仔,毛绒公仔的眼睛很亮很深,很有神,感觉能够和它们交流。

1. 一种用于制作毛绒公仔的眼球制品,其特征在于其组分按重量份数计为:50~68份的环保PVC,5~8份的颜料,6~12份的碳化硅和30~45份的天然橡胶。
2. 根据权利要求1所述的一种用于制作毛绒公仔的眼球制品,其特征在于其组分按重量份数计为:55~65份的环保PVC,6~8份的颜料,9~12份的碳化硅和30~40份的天然橡胶。
3. 根据权利要求1所述的一种用于制作毛绒公仔的眼球制品,其特征在于其组分按重量份数计为:60份的环保PVC,7份的颜料,10份的碳化硅和39份的天然橡胶。

## 一种用于制作毛绒公仔的眼球制品

### 技术领域

[0001] 本发明属于玩具制作技术领域,尤其涉及一种用于制作毛绒公仔的眼球制品。

### 背景技术

[0002] 毛绒公仔具有造型逼真可爱、触感柔软、不怕挤压、方便清洗、装饰性强、安全性高、适用人群广泛等特点,并且有鼻子、嘴巴、眼睛等,造型十分逼真。因此毛绒玩具用于小孩子的玩具、装饰房屋及作为礼物送人都是很好的选择。然而,劣质玩具的眼睛是乌黑粗糙,无光泽,没神,甚至有一些玩具,眼睛里面还有气泡。

### 发明内容

[0003] 本发明针对现有技术存在的不足,提供一种明亮有神的用于制作毛绒公仔的眼球制品。

本发明解决上述技术问题的技术方案如下:一种用于制作毛绒公仔的眼球制品,其组分按重量份数计为:50~68份的环保PVC,5~8份的颜料,6~12份的碳化硅和30~45份的天然橡胶。

[0004] 进一步,一种用于制作毛绒公仔的眼球制品,其组分按重量份数计优选为:55~65份的环保PVC,6~8份的颜料,9~12份的碳化硅和30~40份的天然橡胶。

[0005] 更进一步,一种用于制作毛绒公仔的眼球制品,其组分按重量份数计优选为:60份的环保PVC,7份的颜料,10份的碳化硅和39份的天然橡胶。

[0006] 本发明的有益效果是:本发明组成简单,原料经济环保;采用本发明制得的眼球制品用于制作毛绒公仔,毛绒公仔的眼睛很亮很深,很有神,感觉能够和它们交流。

### 具体实施方式

[0007] 以下对本发明的原理和特征进行描述,所举实例只用于解释本发明,并非用于限定本发明的范围。

#### [0008] 实施例 1

一种用于制作毛绒公仔的眼球制品,其组分按重量份数计为:50份的环保PVC,8份的颜料,6份的碳化硅和45份的天然橡胶。

#### [0009] 实施例 2

一种用于制作毛绒公仔的眼球制品,其组分按重量份数计为:68份的环保PVC,5份的颜料,12份的碳化硅和30份的天然橡胶。

#### [0010] 实施例 3

一种用于制作毛绒公仔的眼球制品,其组分按重量份数计为:60份的环保PVC,7份的颜料,10份的碳化硅和39份的天然橡胶。

[0011] 本发明可用其他的不违背本发明的精神或主要特征的具体形式来概述。因此,无论从哪一点来看,本发明的上述实施方案都只能认为是对本发明的说明而不能限制本发

明,权利要求书指出了本发明的范围,而上述的说明并未指出本发明的范围,因此,在与本发明的权利要求书相当的含义和范围内的任何改变,都应认为是包括在权利要求书的范围内。