



## (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202760474 U

(45) 授权公告日 2013. 03. 06

(21) 申请号 201220461364. 6

(22) 申请日 2012. 09. 12

(73) 专利权人 任浩楠

地址 325200 浙江省温州市瑞安市莘滕实验小学五(3)班

(72) 发明人 任浩楠

(74) 专利代理机构 瑞安市翔东知识产权代理事务所 33222

代理人 陈向东

(51) Int. Cl.

A45D 44/08(2006. 01)

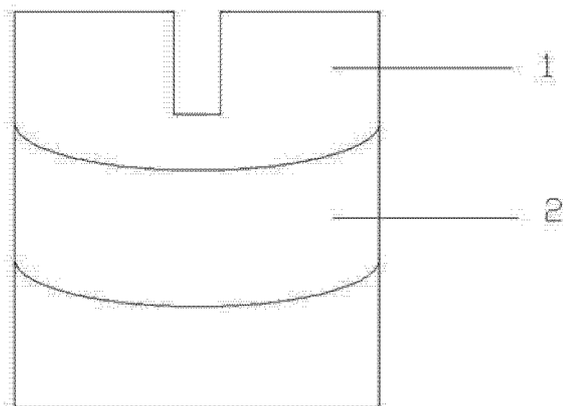
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

### (54) 实用新型名称

一种透明理发围布

### (57) 摘要

一种透明理发围布,包括围布本体(1),其特征在于所述围布本体(1)的胸口至膝盖处为透明材质(2),本实用新型通过将围布本体的胸口至膝盖的位置用透明材质设置而成,可以使使用者观看使用报刊杂志或电子娱乐用品,并且本实用新型结构非常简单,使用方便。



1. 一种透明理发围布,包括围布本体(1),其特征在于所述围布本体(1)的胸口至膝盖处为透明材质(2)。
2. 根据权利要求1所述的一种理发围布,其特征在于所述透明材质(2)为PP、PC、PVC或PETG。

## 一种透明理发围布

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种透明理发围布。

### 背景技术

[0002] 在现有技术中,一般理发围布采用布做材质。然而在当前生活中,人们都用报刊杂志或电子用品娱乐,比如手机、平板电脑。当时在理发过程中,不易也不便将这些手机、平板电脑拿出观看,在理发围布下也无法观看。目前有一种类似衣服带有袖子的理发围布,这样可以使用报刊杂志、手机或平板电脑,但是特别是在使用手机或平板电脑的时候理发过程中头屑,头发会丢进手机或平板电脑的细小缝隙或音箱听筒的小孔中,因而影响手机或平板电脑的使用,严重的将造成损坏。

### 实用新型内容

[0003] 鉴于现有技术中存在的问题,本实用新型所解决的技术问题旨在提供一种在理发过程中可以观看使用报刊杂志或电子娱乐用品且不造成影响的透明理发围布。

[0004] 为解决上述技术问题,本实用新型采取如下方式实施。

[0005] 一种透明理发围布,包括围布本体,其特征在于所述围布本体的胸口至膝盖处为透明材质。

[0006] 所述透明材质为 PP、PC、PVC 或 PETG。

[0007] 本实用新型通过将围布本体的胸口至膝盖的位置用透明材质设置而成,可以使使用者观看使用报刊杂志或电子娱乐用品,并且本实用新型结构非常简单,使用方便,具有实质性特点和进步。

### 附图说明

[0008] 图 1 为本实用新型结构示意图。

### 具体实施方式

[0009] 下面结合附图描述本实用新型的有关细节。

[0010] 一种透明理发围布,包括围布本体 1,所述围布本体 1 的胸口至膝盖处为透明材质 2。

[0011] 所述透明材质 2 为 PP、PC、PVC 或 PETG。

[0012] 上面结合附图对本实用新型的优选实施方式作了说明,但是本实用新型并不限于上述实施方式,在本领域普通技术人员所具备的知识范围内,还可以在不脱离本实用新型宗旨的前提下做出各种变化,比如可以将全部围布都设置成透明材质。

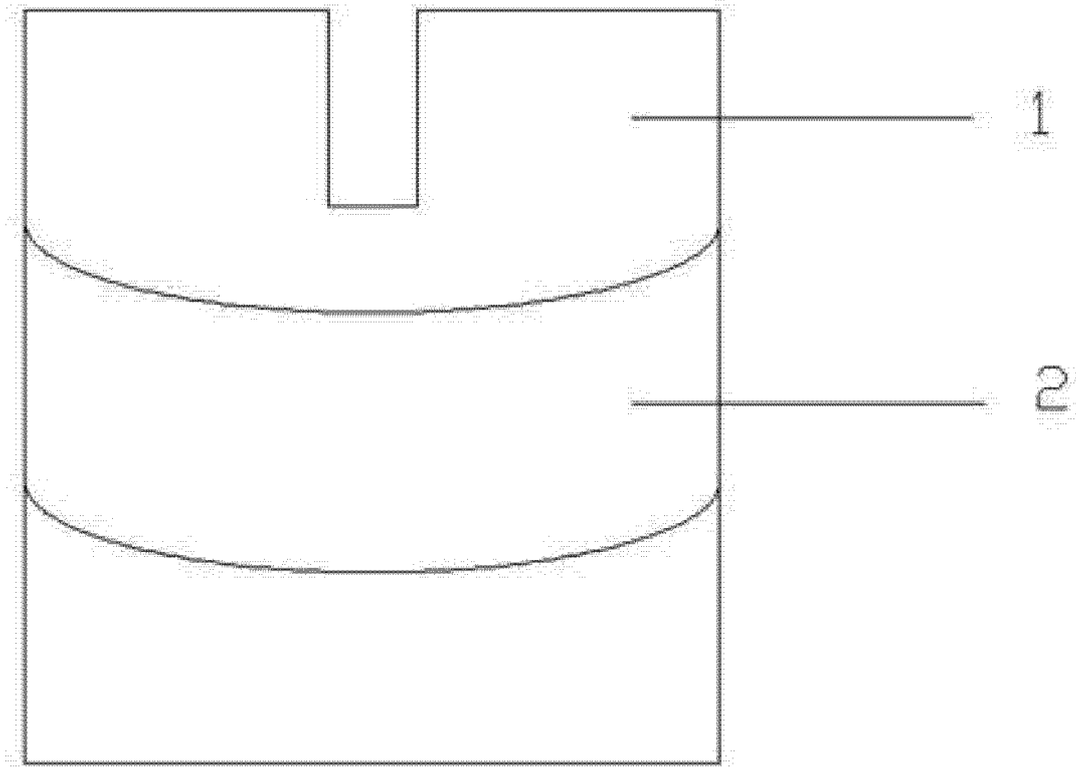


图 1