

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201624875 U

(45) 授权公告日 2010. 11. 10

(21) 申请号 201020119535. 8

(22) 申请日 2010. 02. 26

(73) 专利权人 刘迪雅

地址 250200 山东省济南市章丘市明水白云
路 40 号山东省章丘市第四中学高一
(1) 班

(72) 发明人 刘迪雅

(74) 专利代理机构 济南诚智商标专利事务所有
限公司 37105

代理人 王汝银

(51) Int. Cl.

A61F 9/04 (2006. 01)

A61H 39/02 (2006. 01)

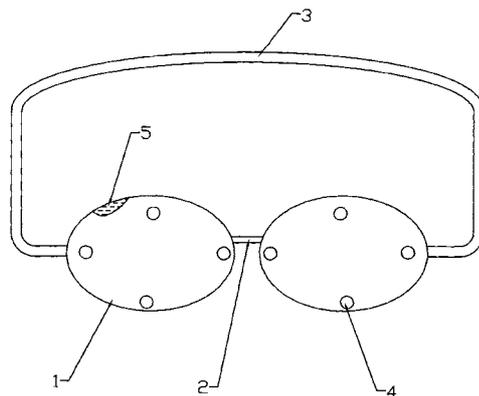
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种方便眼罩

(57) 摘要

本实用新型公开了一种方便眼罩。它包括左右两个罩体、鼻梁架和头带,其特征是,所述罩体上具有多个小孔,所述小孔与眼部穴位相对应。使用时,将鼻梁架置于鼻梁处,将罩体正对着眼睛,将头带套在头上,即可根据小孔找准穴位。本实用新型方便眼罩不仅可以快速的找到穴位,由于罩体内还可以填充有水,可以使眼睛放松。



1. 一种方便眼罩,包括左右两个罩体、鼻梁架和头带,其特征是,所述罩体上具有多个小孔,所述小孔与眼部穴位相对应。
2. 如权利要求 1 所述的一种方便眼罩,其特征是,所述罩体由防水性材料制成,内部填充有水。

一种方便眼罩

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种眼罩,具体地说是一种做眼保健操使用的眼罩。

背景技术

[0002] 眼睛是心灵的窗户,对于学生来说保护眼睛非常重要。但是学生在做眼保健操时难以找准穴位,结果往往是事倍功半,不能很好起到保护眼睛的作用。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于提供一种方便眼罩,使用该眼罩可以快速得找到穴位。

[0004] 本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是:一种方便眼罩,包括左右两个罩体、鼻梁架和头带,其特征是,所述罩体上具有多个小孔,所述小孔与眼部穴位相对应。使用时,将鼻梁架置于鼻梁处,将罩体正对着眼睛,将头带套在头上,即可根据小孔找准穴位。

[0005] 本实用用新型进一步的技术方案是:一种方便眼罩,其特征是,所述罩体由防水性材料制成,内部填充有水,可以使眼睛放松。

[0006] 本实用新型的有益效果是:它不仅可以快速得找到穴位,由于罩体内填充有水,可以使眼睛放松。

附图说明

[0007] 图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0008] 图中:1 罩体,2 鼻梁架,3 头带,4 小孔,5 水。

具体实施方式

[0009] 如图 1 所示。一种方便眼罩,包括左、右两个罩体 1、鼻梁架 2 和头带 3,所述每个罩体上具有 4 个圆形小孔 4,最外侧(远离鼻梁架)的小孔对应于太阳穴,最内侧(靠近鼻梁架)的小孔对应于睛明穴,上端的小孔对应于鱼腰穴,下端的小孔对应于四白穴,所述罩体为防水性 PVC 材质,内部填充有水 5,使眼睛放松。使用时,将鼻梁架置于鼻梁处,将罩体正对着眼睛,将头带套在头上,即可根据小孔找准穴位。

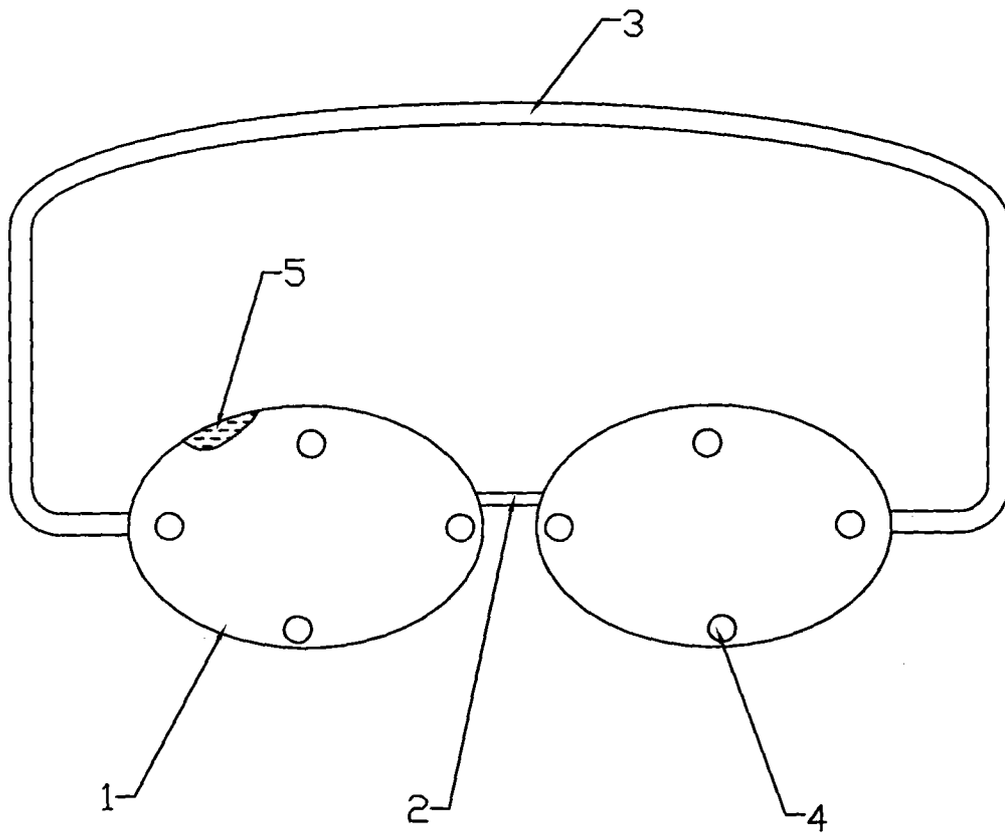


图 1