



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202151167 U

(45) 授权公告日 2012. 02. 29

(21) 申请号 201020675037. 1

(22) 申请日 2010. 12. 17

(73) 专利权人 陈萍

地址 401320 重庆市兼善中学高2012级8班

(72) 发明人 陈萍

(51) Int. Cl.

A45C 11/04 (2006. 01)

A45C 15/04 (2006. 01)

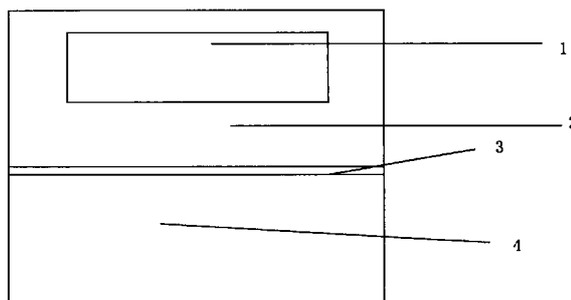
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

带镜子的眼镜盒

(57) 摘要

本实用新型提供一种带镜子的眼镜盒,其特征在于:把镜子粘在眼镜盒上部分上,用连接轴把眼镜盒上部分和眼镜盒下部分相连。本实用新型的有益效果是:提供一种带镜子的眼镜盒,可以在戴眼镜时整理容装。



1. 带镜子的眼镜盒,其特征在于:把镜子粘在眼镜盒上部分上,用连接轴把眼镜盒上部分和眼镜盒下部分相连。

带镜子的眼镜盒

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种生活用品,尤其是一种带镜子的眼镜盒。

背景技术

[0002] 现在眼镜盒功能单一,没有镜子功能。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的就是要解决上述背景技术中提到的问题,提供一种带镜子的眼镜盒。

[0004] 本实用新型采用的技术方案是:带镜子的眼镜盒,其特征在于:把镜子粘在眼镜盒上部分上,用连接轴把眼镜盒上部分和眼镜盒下部分相连。

[0005] 本实用新型的有益效果是:提供一种带镜子的眼镜盒,可以在戴眼镜时整理容装。

附图说明

[0006] 下面结合附图和实施例对本实用新型作进一步详细说明。

[0007] 图为本实用新型的结构示意图。

[0008] 图中:1、镜子,2、眼镜盒上部分,3、连接轴,4、眼镜盒下部分。

具体实施方式

[0009] 如图,带镜子的眼镜盒,其特征在于:把镜子 1 粘在眼镜盒上部分 2 上,用连接轴 3 把眼镜盒上部分 2 和眼镜盒下部分 4 相连。本实用新型的有益效果是:提供一种带镜子的眼镜盒,可以在戴眼镜时整理容装。

