



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202312868 U

(45) 授权公告日 2012. 07. 11

(21) 申请号 201120504584. 8

(22) 申请日 2011. 12. 07

(73) 专利权人 陈俊陶

地址 401120 重庆市渝北区实验中学学校

(72) 发明人 陈俊陶

(51) Int. Cl.

A47J 31/00 (2006. 01)

A01K 63/00 (2006. 01)

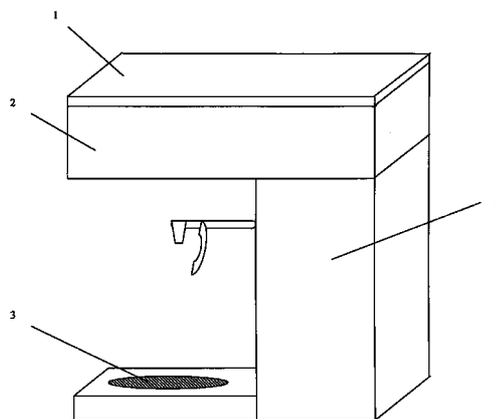
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

带鱼缸的饮水机

(57) 摘要

带鱼缸的饮水机,其特征是:饮水机与鱼缸相连接,防滑垫粘贴于饮水机上,荧光条粘贴在鱼缸上。其有益效果是:饮水机与鱼缸的结合,解决了饮水机外观单调的问题,人们每天去饮水机接水的同时,可以观赏鱼缸里面的鱼,十分赏心悦目,为生活增添了无限乐趣。



1. 带鱼缸的饮水机,其特征是:饮水机与鱼缸相连接,防滑垫粘贴于饮水机上,荧光条粘贴在鱼缸上。

带鱼缸的饮水机

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种饮水机,特别是一种带鱼缸的饮水机。

背景技术

[0002] 饮水机现在已经是家家户户必备生活用品了,但是它外形简单,功能单一,却占据了家居摆设的一块固定的位置,十分影响室内美观。

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,提供一种带鱼缸的饮水机。

[0004] 本实用新型采用的技术方案是:带鱼缸的饮水机,其特征是:饮水机与鱼缸相连接,防滑垫粘贴于饮水机上,荧光条粘贴在鱼缸上。

[0005] 本实用新型的有益效果是:饮水机与鱼缸的结合,解决了饮水机外观单调的问题,人们每天去饮水机接水的同时,可以观赏鱼缸里面的鱼,十分赏心悦目,为生活增添了无限乐趣。

附图说明

[0006] 下面结合附图和实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、荧光条,2、鱼缸,3、防滑垫,4、饮水机。

具体实施方式

[0009] 如图,带鱼缸的饮水机,其特征是:饮水机4与鱼缸2相连接,防滑垫3粘贴于饮水机4上,荧光条1粘贴在鱼缸2上。其有益效果是:饮水机与鱼缸的结合,解决了饮水机外观单调的问题,人们每天去饮水机接水的同时,可以观赏鱼缸里面的鱼,十分赏心悦目,为生活增添了无限乐趣。

