



(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 205459406 U

(45)授权公告日 2016.08.17

(21)申请号 201521141726.3

(22)申请日 2015.12.31

(73)专利权人 合肥汇通控股股份有限公司

地址 230601 安徽省合肥市经开区汤口路
99号

(72)发明人 周自闻

(74)专利代理机构 安徽合肥华信知识产权代理
有限公司 34112

代理人 余成俊

(51) Int. Cl.

A61G 1/01(2006.01)

A62C 8/06(2006.01)

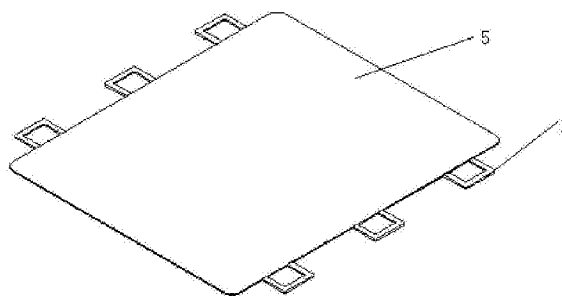
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54)实用新型名称

应急担架用车载灭火毯

(57)摘要

本实用新型公开了一种应急担架用车载灭火毯,包括有依次叠加的上防火阻燃材料层、帆布层、下防火阻燃材料层构成的灭火毯本体,灭火毯本体两侧分别固定连接有拉手。本实用新型作为车载的应急附件,主要是车辆在行驶过程中发生的应急情况进行处理的工具,具有灭火的功能,同时具有临时应急担架的功能。



1. 应急担架用车载灭火毯, 其特征在于, 包括有依次叠加的上防火阻燃材料层、帆布层、下防火阻燃材料层构成的灭火毯本体, 灭火毯本体两侧分别固定连接有拉手; 所述的灭火毯本体两侧分别固定连接的三个拉手。

应急担架用车载灭火毯

技术领域

[0001] 本实用新型涉及应急担架领域,具体属于应急担架用车载灭火毯。

背景技术

[0002] 车辆在使用过程中,经常会出现车辆自燃起火,车上人员受伤时充当具有担架之类的急救工具,所以车辆使用发生的应急情况时,车辆上应该配备相关的应急工具。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的是提供一种应急担架用车载灭火毯,作为车载的应急附件,主要是车辆在行驶过程中发生的应急情况进行处理的工具,具有灭火的功能,同时具有临时应急担架的功能。

[0004] 本实用新型的技术方案如下:

[0005] 应急担架用车载灭火毯,包括有依次叠加的上防火阻燃材料层、帆布层、下防火阻燃材料层构成的灭火毯本体,灭火毯本体两侧分别固定连接有拉手。

[0006] 所述的灭火毯本体两侧分别固定连接的三个拉手。

[0007] 本实用新型的有益技术效果如下:

[0008] 1、由于该产品的结构是两面是防火材料中间夹层为帆布,在车辆自燃起火时该产品能很好的将火焰与空气隔离起到很好的灭火作用。

[0009] 2、该产品中间夹层为帆布,有很好的强度并且两侧配有六个拉手。在交通事故时有人员受伤时可以作为临时担架使用。

附图说明

[0010] 图1为本实用新型的结构示意图。

[0011] 图2为本实用新型的灭火毯本体剖面图。

具体实施方式

[0012] 参见附图,应急担架用车载灭火毯,包括有依次叠加的上防火阻燃材料层2、帆布层4、下防火阻燃材料层3构成的灭火毯本体5,灭火毯本体5两侧分别固定连接有三个拉手1。

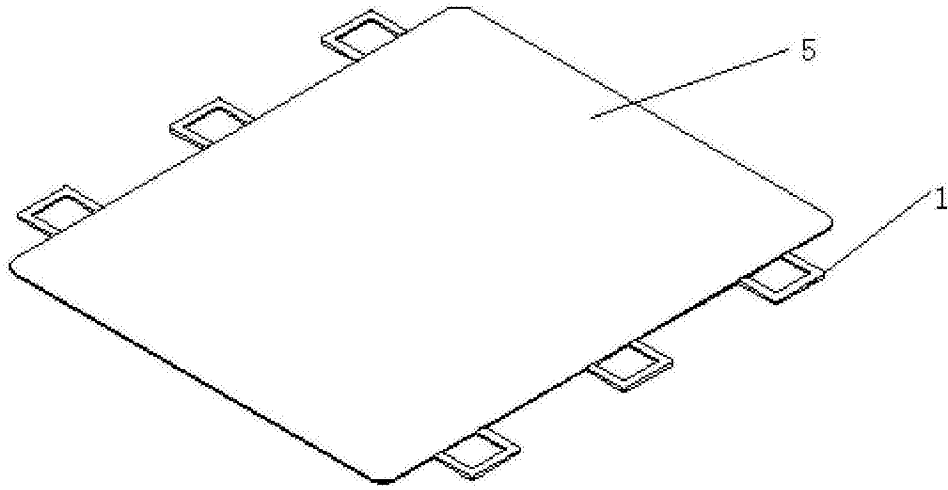


图1

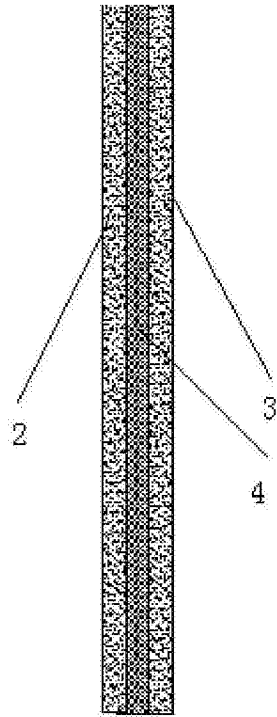


图2