

证书号第6703417号



# 实用新型专利证书

实用新型名称：充气防水袋

发明人：赵瑞丰

专利号：ZL 2016 2 1344455.6

专利申请日：2016年12月08日

专利权人：宁波市镇海艾德森旅游用品有限公司

授权公告日：2017年12月08日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年12月08日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长  
申长雨

申长雨





(12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 206714328 U

(45)授权公告日 2017.12.08

(21)申请号 201621344455.6

(22)申请日 2016.12.08

(73)专利权人 宁波市镇海艾德森旅游用品有限公司

地址 315211 浙江省宁波市镇海区庄市街道勤勇村

(72)发明人 赵瑞丰

(51)Int.Cl.

A45C 11/22(2006.01)

A45C 13/00(2006.01)

A45C 13/02(2006.01)

A45C 13/12(2006.01)

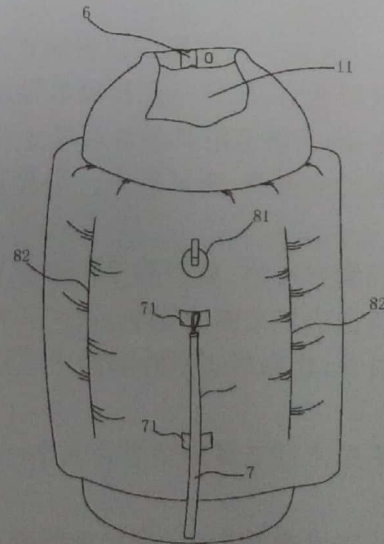
权利要求书1页 说明书4页 附图4页

(54)实用新型名称

充气防水袋

(57)摘要

本实用新型公开了一种充气防水袋,解决了防水袋通常靠快速闭合开口实现气体的收集,一旦在水上进行工作时,很容易导致防水袋内部气体不充足而导致漂浮在水中的效果有限。其技术方案要点是防水袋本体具有一开口,在开口处设置有两条条带,所述条带均设置有扣具,卷绕防水袋本体的上部并将扣具相互扣合,防水袋本体形成密闭的内部空间,其特征在于,所述防水袋本体的外侧设置有至少一个充气囊,所述充气囊的外侧面设置有充气嘴。达到了在水上使用过程当中能起到增加漂浮性,并且不会减少防水袋本体内部的储物空间。



CN 206714328 U

