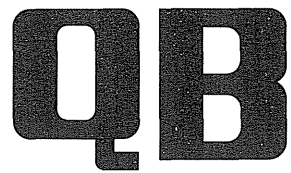


ICS 91.140.70
分类号：Y71
备案号：46828-2014



中华人民共和国轻工行业标准

QB/T 4769—2014

无障碍开门喷水按摩浴缸

Walk-in whirlpool bathtub

2014-07-09 发布

2014-11-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前　　言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国五金制品标准化技术委员会建筑五金分技术委员会（SAC/TC 174/SC 3）归口。

本标准起草单位：佛山市南海区泰和洁具制品有限公司、佛山市南海区标准化研究与促进中心、欧路莎股份有限公司、广州家乐思休闲设备有限公司、佛山市华美嘉洁具制造有限公司、中宇建材集团有限公司、中山市福瑞卫浴设备有限公司、中山莱博顿卫浴有限公司、佛山市恒洁卫浴有限公司、宁波市沃特玛洁具有限公司、佛山市大户人家卫浴有限公司、广东凌霄泵业有限公司、上海建科检验有限公司、佛山市质量计量监督检测中心、广东省茂名市质量计量监督检测所、上海建筑五金工业研究所有限公司。

本标准起草人：黄永忠、何烙辉、林振国、梁国立、陈显明、饶军、曾天生、张海锋、段军会、林培旭、范鹏志、何衍锋、张奕东、陆智万、曹学渊、忻成梁、王广宁、俞伟、全红、严德勇。

无障碍开门喷水按摩浴缸

1 范围

本标准规定了无障碍开门喷水按摩浴缸的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明书、包装、运输和贮存。

本标准适用于由浴缸、水泵和/或气泵、喷嘴、排水配件组装的无障碍开门喷水按摩浴缸（以下简称“开门缸”），也适用于无按摩功能的开门缸。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB 4706.73—2008 家用和类似用途电器的安全 涡流浴缸和涡流水疗器具的特殊要求

GB/T 6461—2002 金属基体上金属和其他无机覆盖层 经腐蚀试验后的试样和试件的评级

GB/T 10125—1997 人造气氛腐蚀试验 盐雾试验

QB/T 2664—2004 搪瓷浴缸

JC/T 779—2010 玻璃纤维增强塑料浴缸

JC/T 932 卫生洁具排水配件

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

无障碍开门喷水按摩浴缸 walk-in whirlpool bathtub

从侧面开门，方便使用者出入并使含气水流喷射到人体产生按摩作用的浴缸。

4 要求

4.1 外观

4.1.1 开门缸表面应平整光滑，不应有划痕、裂痕、变形等缺陷。

4.1.2 人体易触及表面不应有飞边及毛刺。

4.1.3 金属配件表面应无裂纹、伤痕、气孔等缺陷，易锈部位均应做防锈处理。

4.2 开门缸的门

4.2.1 开门缸活动门宽度不应小于 400 mm。

4.2.2 止门扣保险开关应有明显标志，并开合灵活。

4.2.3 开门缸门框下沿离地面高度不应大于 220 mm。

4.2.4 开门缸的门启闭力不应大于 18 N，经 5 000 次启闭试验后不应出现渗漏。

4.3 浴缸

4.3.1 搪瓷浴缸应符合 QB/T 2664—2004 中第 5 章的要求。

4.3.2 玻璃纤维增强塑料浴缸应符合 JC/T 779—2010 中第 6 章的要求。

4.3.3 其他材料浴缸应符合相应标准的要求。

4.4 金属配件表面耐腐蚀性能

金属配件表面按 5.4 进行试验后，不应低于 GB/T 6461—2002 表 1 中外观评级（ R_A ）9 级的要求。