

团 体 标 准

T/SZS 4091—2024

珠宝级珍珠饰品

Gem-quality pearl

2024-11-01 发布

2024-11-01 实施

深圳市深圳标准促进会 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 要求	1
5 测试方法	2
6 检验规则	2
7 标识	3
8 包装和贮运	3

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由深圳市宝联珠宝标准与信息技术促进中心提出。

本文件由深圳市深圳标准促进会归口。

本文件起草单位：深圳龙之珍珠有限公司、六福珠宝营销策划（深圳）有限公司、深圳市金弘珠宝首饰有限公司、华津国检（深圳）金银珠宝检验中心有限公司、深圳市壹海珠文化创意有限公司、深圳市欧祺亚实业有限公司、深圳市甘露珠宝首饰有限公司、深圳宝福珠宝有限公司、深圳市星光达珠宝首饰实业有限公司、山东梦金园珠宝首饰有限公司、深圳市誉和珠宝首饰有限公司、深圳市金玉福珠宝首饰有限公司、深圳市宝联珠宝标准与信息技术促进中心。

本文件主要起草人：蔡文江、高婷、高超、周鹏、张宏忠、金苏琴、李章平。

珠宝级珍珠饰品

1 范围

本文件规定了珠宝级珍珠饰品的要求、测试方法、检验规则、标识、包装和贮运。
本文件适用于养殖珍珠，天然珍珠参照执行。
本文件不适用于经辐射、染色等处理的珍珠。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 11887 首饰 贵金属纯度的规定及命名方法
GB/T 14459 贵金属饰品计数抽样检查规则
GB/T 18781—2023 珍珠分级
GB 28480 饰品 有害元素限量的规定
GB/T 31912 饰品 标识
T/SZS 4020—2020 珍珠分级

3 术语和定义

GB/T 18781、T/SZS 4020界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

珠宝级珍珠 gem-quality pearl

仅作为贵金属及珠宝玉石饰品生产加工和贸易用的，光泽度和光洁度在B级别以上，珠层厚度在T2级别以上，珍珠匹配性在M2级别以上的高品质珍珠。

3.2

珠层厚度 nacre thickness

从珍珠表面到有核珍珠的珍珠层内部基面或无核珍珠核心的垂直距离。

4 要求

4.1 基本要求

珠宝级珍珠颜色、大小应符合GB/T 18781—2023的要求。

4.2 光泽级别

珠宝级珍珠的光泽级别应符合GB/T 18781—2023中4.4要求的“A”或“B”级别。

4.3 光洁度

珠宝级珍珠的光洁度级别应符合GB/T 18781—2023中4.5要求的“A”或“B”级别。

4.4 珠层厚度

珠宝级珍珠珠层厚度应符合T/SZS 4020—2020中4.6.2要求的“特厚（英文代号：T1）”或“厚（英文代号：T2）”级别。

4.5 珍珠匹配性

珍珠饰品中多粒珍珠组合的匹配性应符合T/SZS 4020—2020中5.2.2要求的“很好（英文代号：M1）”或“好（英文代号：M2）”级别。

4.6 有害元素要求

有害元素应符合GB 28480的规定。

4.7 质量允差

质量测量允差应为 $\pm 0.1\text{g}$ ，称量精确至 0.1g 。

5 测试方法

依据GB/T 18781—2023、T/SZS 4020—2020中规定的测试方法进行。

6 检验规则

6.1 出厂检验

6.1.1 产品出厂前应经检验，检验合格方可出厂。

6.1.2 按照GB/T 14459的规定进行抽样检验。

6.1.3 检验项目包括颜色、大小、光泽、光洁度、珠层厚度、珍珠匹配性、有害元素等。

6.2 型式检验

6.2.1 型式检验每年进行一次，有下列情况之一时，亦应进行型式检验。

- 1) 当材料和工艺有较大改变，影响产品质量时；
- 2) 市场监督管理部门提出要求时。

6.2.2 型式检验的项目为本文件全部要求，抽样检验规则应符合GB/T 14459的规定。

6.3 判定规则

有一项或一项以上不合格，即判定该件或该批次不合格。

7 标识

珠宝级珍珠标识应符合GB 11887和GB/T 31912的规定。

8 包装和贮运

8.1 包装

饰品应使用软质材料包装，防止互相磨损。

8.2 贮存

饰品应存放在干燥，无腐蚀物（气）的环境中。

8.3 运输

饰品运输中应小心轻放，防止重压，碰撞，受潮和腐蚀。

全国团体标准信息平台