

深圳市家具行业协会团体标准

家具 理化性能通用要求

编制说明

深圳市家具行业协会

2019年9月

1. 编制背景

1.1. 目的意义

家具理化性能是家具检测项目中必不可少的部分，几乎所有现行家具类产品标准都对家具的理化性能提出要求，家具的理化性能通常包括家具材料自身的理化性能和家具表面涂层的理化性能，这些要求在不同标准里的规定基本一致，但也有存在矛盾的地方，这给生产制造企业、检测机构等标准使用机构和人员造成一定的困扰。同时，每个标准中都重复罗列出这些要求，给标准撰写增加了不必要的工作量。

因此，为了保证标准间要求的一致性，同时避免重复性工作和标准繁杂冗长的问题，制定该标准作为深圳市家具行业协会团体标准体系的基础通用型标准具有重要意义。

1.2. 与国内外相关标准、文献的关系

本标准主要参考现行有效的国家标准和行业标准，查阅参考的标准如下：

GB/T 3324 《木家具通用技术条件》

GB/T 3325 《金属家具通用技术条件》

GB/T 32446 《玻璃家具通用技术条件》

GB/T 33282 《室内用石材家具通用技术条件》

GB/T32444 《竹制家具通用技术条件》

GB/T 32487 《塑料家具通用技术条件》

QB/T 5033 《藤椅》

GB 28008 《玻璃家具安全技术要求》

GB 26696 《家具用高分子材料台面板》

QB/T 1951.2 《金属家具 质量检验及质量评定》

2. 主要内容

根据 GB/T 1.1-2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》编制标准。标准主要内容包括：术语和定义、要求和试验方法。其中要求包括表面理化性能和材质理化性能两大类，下面就本标准的试验项目来源进行说明。

2.1. 参考标准与引用情况

按照标准的具体内容所引用参考的标准如下：

项目		参考来源
表面理化性能	木制件、竹制件、人造板	1~7 项
	件	8 项
		GB/T 3324
		GB/T 32444

		9 项	GB/T 3324
	软、硬质覆面	10~17 项	GB/T 3324
		18 项	GB/T 32444
	藤材	19~22 项	QB/T 5033
	金属件	23~26 项	GB/T 3325
		27 项	GB/T 32444
		28 项	GB/T 3325
	软包件	29~30 项	GB/T 32444
		31 项	GB/T 32444
		32 项	GB/T 3325
		33~36 项	GB/T 32444
		37~41 项	GB/T 32444
	玻璃件	42~43 项	GB/T 32446
石材件	44~51 项	GB/T 33282	
高分子材料面板	52~61 项	GB/T 26696	
材质理化性能	木制件	1 项	GB/T 3325
		2~3 项	GB/T 32444
	人造板件	5~9 项	QB/T 1951.2
	塑料件	10~13 项	GB/T 32487
	玻璃件	14 项	GB 28008
		15~16 项	GB/T 32446
	纺织品	17~22 项	FZ/T 62011.3
	皮革	23~27 项	GB/T 16799
	高分子材料	28~32 项	GB/T 26696