ITCS 业务期刊



亲爱的 ITCS 用户,

FY22已经结束,我们将开启新的一年,我们要向我们的每一位业务伙伴以及过去一年与我们密切合作的客户说声"谢谢"。

面对复杂的国际环境,22 财年对我们来说是充满挑战的一年。 尽管如此,在您的支持下,ITCS 取得了良好的业务表现。 在即将到来的 23 财年,我们将继续为我们的业务伙伴和客户提供优质的测试、培训及技术支持服务。

让我们一起保持乐观!





目录索引

- 测试更新
- 服务更新



Sep.2022 2

测试更新

新获得IOS认可的测试方法



NF D 60-300-4-2019

测试简介:

NF D 60-300-4-2019儿童家具 – 家用 – 第4部分:幼儿床的要求和测试方法(法国标准)。

• 此标准描述了睡眠区域的长度小于或等于1500mm的 幼儿床的安全要求和测试方法。标准针对大约18月龄 左右的,有能力独自爬出他们的手提婴儿床的幼儿。

适用产品:

• 幼儿床

ISO 7170:2021

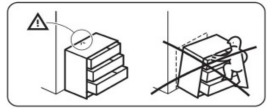
测试简介:

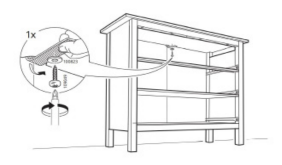
- IOS-PRF-0159 v1 力学要求,永久钉墙储物家具
- IOS-PRF-0160 v1 力学要求,配有防倾倒装置的, 带有有抽屉和门的衣物储藏家具的稳定性
- IOS-PRF-0161 v1 力学要求,配有防倾倒装置的, 一般储藏家具的稳定性
- IOS-PRF-0162 v1 力学要求,独立式储藏家具的稳定性
- 此系列的规范描述了宜家针对储藏家具的钉墙解决方案、稳定性和防倾倒装置的要求。其中的测试方法是参考了国际标准ISO 7170:2021,家具 储藏单元 评定强度、耐久性和稳定性的测试方法。

适用产品:

- IOS-PRF-0159 v1,永久钉墙储物家具
- IOS-PRF-0160 v1,配有防倾倒装置的,带有有抽屉 和门的衣物储藏家具
- IOS-PRF-0161 v1,配有防倾倒装置的,一般储藏家具
- IOS-PRF-0162 v1,独立式储藏家具

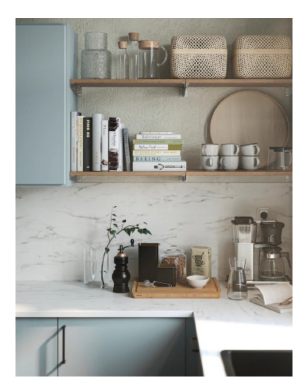








Sep.2022 3



石英复合材料/玻璃复合材料新方法

测试简介:

根据IOS-MAT-0185 /IOS-MAT-0214开发了石英复合材料/玻璃复合材料的其中四个方法。

- 1) 密度测定
- 2) 抗弯强度(弯曲)的测定
- 3) 耐冲击性的测定
- 4) 莫氏硬度结果

适用范围:

- IOS-MAT-0185 规范-石英复合材料的机械要求
- IOS-MAT-0214 规范-玻璃复合材料的机械要求



如何申请?

-上述测试方法现均可通过MYLIMS线上系统 或线下测试申请表进行申请。

ANSI/BIFMA X6.5-2022

测试简介:

- ANSI/BIFMA X6.5-2022美国办公家 具协会 -家庭办公和临时使用的办公 桌、桌子和存储产品
- 本标准提供了一个通用基本原理用于 评估家庭办公用和临时使用的办公 桌、桌子和存储产品在商业及家用环 境下使用的安全性、耐用性和结构性 能。

适用产品:

 家庭办公和临时使用的办公桌、桌子 和存储产品









ITCS 被CNAS授权的最新检测能力范围

ITCS于2022年7月底接受了CNAS指派的专家评审组共计7人为期2天的复评及扩项评审。此次现场评审CNAS评审组最终给ITCS推荐了包含73个检测对象的1251个检测项目,涉及129个检测标准的更新及167个检测标准的扩项。

ITCS最新的检测能力范围预计将于2022年11月份在CNAS官网上发布。届时大家可以点击 https://itcs-lab.com/about/ 浏览并获取ITCS 被CNAS授权的最新的检测能力范围。





如有疑问,欢迎联系:

itcs.qa@inter.ikea.com

服务更新

FY23 培训/开放日日历

2022-九月									2022-十月									2022-十一月								2022-十二月								
WK	M	T	W	Т	F	S	S	W	/K	М	Т	W	T	F	S	S	WI	M	Т	W	Т	F	S	S	WK	M	T	W	Т	F	S	S		
35				1	2	3	4	3	9						1	2	44	9	1	2	3	4	5	6	48				1	2	3	4		
36	5	6	7	8	9	10	11	4	0	3	4	5	6	7	8	9	45	7	8	9	10	11	12	13	49	5	6	7	8	9	10	11		
37	12	13	14	15	16	17	18	4	1	10	11	12	13	14	15	16	46	14	15	16	17	18	19	20	50	12	13	14	15	(16)	17	18		
38	19	20	21	22	23	24	25	4	2	17	18	19	20	21	22	23	47	21	22	23	24	25	26	27	51	19	20	21	22	23	24	25		
39	26	27	28	29	30		П	4	3	24	25	26	27	28	29	30	48	28	29	30					52	26	27	28	29	30	31			
					4			4	4	31																								
								20	如何使用MYLIMS系统申请测试 2022.10.19: 英文场 2022.10.26: 中文场								储书	IOS-PRF-0032 錦物家具物理机械性能要求介绍 2022.11.16: 英文场								IOS-P-0010 包装材料测试介绍 2022.12.07: 中文场 2022.12.14: 英文场								
		× 13	202	3	3				2023-二月									2023-三月							2023-四月									
wĸ	М	Т	w	Т	F	S	S	w	/K	М	T	w	T	F	S	S	WI	M	Т	w	Т	F	S	S	WK	M	T	w	Т	F	S	S		
52							1		5			1	2	3	4	5	9			1	2	3	4	5	13						1	2		
1	2	3	4	5	6	7	8	6	5	6	7	8	9	10	11	12	10	6	7	8	9	10	11	12	14	3	4	5	6	7	8	9		
2	9	10	11	12	(13)	14	15	6	7	13	14	15	16	17	18	19	11	13	14	15	16	17	18	19	15	10	11	12	13	14)	15	16		
3	16	17	18	19	20	21	22	8	3	20	21	22	23	24	25	26	12	20	21	22	23	24	25	26	16	17	18	19	20	21	22	23		
4	23	24	25	26	27	28	29	9	9	27	28					70100	13	27	28	29	30	31			17	24	25	26	27	28	29	30		
5	30	31							1											- 110														
	品色本								纺科品物理测试介绍 2023.03.15: 中交语												IOS-MAT-0066 耐腐蚀测试介绍 2023.04.12: 中文场													
2023-五月									2023-六月								10.0	2023-七月								2023-八月								
WK	Total Co.	Т	W	Т	F	S	S	-	-	М	Т	W	T	F	S	S	WI		Т	W	Т	F	S	S	WK	M	T	W	T	F	S	S		
18	1	2	3	4	5	6	7	2					1	2	3	4	26						1	2	31		1	2	3	4	5	6		
19	8	9	10	11	12	13	14	2		5	6	7	8	9	10	11	27	_	4	5	6	7	8	9	32	_	8	9	10	11		13		
20	15	16		18		20	21	2			13	NAME OF TAXABLE PARTY.	15		17	18	28		11	12		14	15		33	_	_	16	17			20		
21	22	23	24	25	26	27	28	2				21	22	23	24	25	29		18	19	20	21	22		34	21	22	23	24	25	26	27		
22	29	30	31				\sqcup	2	6	26	27	28	29	30			30	24	25	26	27	28	29	30	35	28	29	30	31					

FY23 ITCS 在线培训日历

FY23财年培训日历已在官网上线并开放报名,欢迎宜家供应商及相关同事在线预约。

我们将提供包括IOS-MAT-0066 腐蚀测试介绍、IOS-PRF-0032储 物家具物理机械性能要求介绍等 在内的9场在线培训。

除了上述培训外,每月一次的"供 应商开放日"也于2022年9月重新 开放。

任何问题,欢迎联系我们: itcs.communication@inter ikea.com

中文語



技术研讨会 (15:00~16:00) 美文等

Supplier Open Day (Chinese Sessio

<u>-------</u> <u>点击报名线上培训</u>

点击报名供应商开放日 ≪------



Sep.2022 5

即将举行的在线研讨会 10月至12月



如何使用MYLIMS系统申请测试

2022.10.19: 英文场

点击申请

2022.10.26: 中文场

(报名通道已关闭,如需了解更多信息,请联系客服:<u>itcs.cs@inter.ikea.com</u>。)



IOS-PRF-0032 储物类家具物理性能测试要求介绍

2022.11.16: 英文场

点击申请



IOS-P-0010包装材料测试介绍

2022.12.14: 英文场

点击申请

2022.12.07: 中文场

点击申请

本期期刊到此结束。感谢您的阅读。

如果您有任何疑问或建议, 请联系我们itcs.communication@inter.ikea.com。







