



点击此处添加中国标准文献分类号-中国标准分类法

Q/DX

北京京东世纪贸易有限公司

企业标准

Q/DXJD3CES019—2017

企业标准信息公共服务平台
备案
2017年07月07日 14点18分

二手空调检测与评级方法

The quality inspection and rating method

企业标准信息公共服务平台
备案
2017年07月07日 14点18分

(工作组讨论稿)

2017-03-31 发布

2017-04-01 实施

北京京东世纪贸易有限公司

发布



前 言

本标准旨在规范以二手商品为运营业务的企业的检验质量,并为二手商品的质量评级提供标准依据。

本标准由北京京东世纪贸易有限公司制定。

本标准主要起草人: 卢宇辰, 田明等。

企业标准信息公共服务平台
备案 2017年07月07日 14点18分
京东版权, 未经许可, 禁止使用



京东商城3C事业部

二手空调质量检测与定级标准

文件编号: JD-3C-ES-019

文件版本: V1.0

发布日期: 2017.5.09

批准人: 田明



目的

建立和规范我司二手空调的检验内容和品质要求，以确保检验结果的全面性和一致性。

适用范围

POP，自营，第三方检测体系对二手空调的检验，如客户无特别明确要求，此标准书作为通用判定标准使用。适用于所有立式空调，挂式空调等。

检验环境要求

- 外观判定应在 40W 日光灯以上之亮度(500-1000LUX)。
- 检测人员视力要求：视力在 0.8 以上。
- 检验员须佩戴手套进行作业。

检验分类定义

- 磕碰：设备机身因磕碰或重创留下严重痕迹，或机身凹陷。
- 掉漆：设备机身因磕碰、摩擦后留下的喷漆脱落情况。
- 脱胶：设备机身因长时间使用或胶水胶皮老化导致机身蒙皮脱落或者起胶。
- 划痕：设备机身因使用过程中轻微刮擦留下的使用痕迹。
- 连接管：空调长时间使用导致连接管老化，断裂等情况。
- 扇叶：空调长时间使用导致扇叶老化或缺损等情况。
- 遥控器：空调长时间使用导致遥控器失灵或按键缺失。
- 显示面板：空调的面板，因长期使用导致的显示不全或显示异常等情况。



检验分类定义

<p>MA: Major Defect</p> <p>严重缺陷</p>	<p>产品主要功能实现、性能指标存在异常的缺陷，造成不能正常使用或不符出厂要求，主要有：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 功能缺陷影响正常使用。 2. 性能参数不符合设计规格或国家标准。 3. 结构及外观、包装等方面让一般顾客难以接受的严重缺陷。
<p>MI: Minor Defect</p> <p>次要缺陷</p>	<p>除 MA 缺陷以外的其它不影响产品使用、不会造成用户感受严重不好的缺陷。</p>
<p>Acc: Acceptable Defect</p> <p>可接受缺陷</p>	<p>可以接受的缺陷或无缺陷，出厂检查时供参考。</p>

成色分级标准

<p>99 成新</p>	<p>无使用痕迹，外观无磨损划伤，有原包装（包装可有轻微破损）和功能性附件。</p>
<p>8 成新</p>	<p>外观有较明显使用痕迹，无功能故障，灯泡损耗正常。 （说明：外观属性严重度 ACC 数量小于等于 2，MI 数量小于 2，无 MA，视为 8 成新）</p>
<p>不符合要求</p>	<p>外观或性能有明显缺陷。 （说明：MI 数量大于 1 或者出现 MA，则视为不符合要求）</p>

检验标准及分级



代码	英文	中文(单位)
N	Number	数量
H	Height	高度/深度 (mm)
D	Distance	距离(mm)
S	S=area	面积 (mm ²)
NS	Number of area	面积的数量
L	length	长度 (mm)

企业标准信息公共服务平台
备案 2017年07月07日 14点18分
京东版权



外观检验标准

外观缺陷内容		标准要求		严重度		
				MA	MI	ACC
外壳	磕伤/掉漆	1	S≤5.0 mm ² ;N<3; H<3.0mm			√
		2	5.0 mm ² <S≤8 mm ² ; N<3; H<3.0mm		√	
		3	5.0 mm ² <S≤8 mm ² ; N>3; H<3.0mm	√		
		4	S>8mm ²	√		
		5	H≥3.0mm	√		
		6	有凹痕	√		
	机身	1	扭曲、变形、破损	√		
		2	有缝隙, D>1mm	√		
	划伤	1	H<3mm; L<50mm; N≤6			√
		2	3mm≤H<5mm; 50mm<L<80mm; N≤3		√	
		3	H<3mm; L<50mm; N>6	√		
		4	3mm≤H<5mm; L>80mm; N≥1	√		
	色差	1	目视有明显色差(发黄等)	√		
	标识	1	标识不清, 位置错误	√		

修改记录

序号	更改日期	更改内容摘要	编制人	版本状态
1	2017.5.3	初始文件	卢宇辰	V1.0



企业标准信息公共服务平台
备案
2017年07月07日 14点18分

企业标准信息公共服务平台
备案
2017年07月07日 14点18分