



# Q/PP

## 南京拍拍蓝天信息技术有限公司企业标准

Q/PPESTD032—2017

### 二手鞋质量检测与定级标准

The quality inspection and rating method

(工作组讨论稿)

2017-05 -08 发布

2017- 05-09 实施

南京拍拍蓝天信息技术有限公司

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质量检验质量，并为二手商品的质量评级提供标准依据。

本标准由南京拍拍蓝天信息技术有限公司制定。



## 二手鞋质量检测与定级标准

文件编号: PP-ES-STD-032

文件版本: V1.0

发布日期: 2017.5.09

批准人: 田明

## 1 目的

建立和规范我司二手鞋类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。

## 2 适用范围

POP，自营，备件库，第三方检测体系对二手鞋类的检验，如客户无特别明确要求，此标准书作为通用判定标准使用，适用于所有运动鞋，休闲鞋，皮鞋等。

## 3 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。

## 4 检验分类定义

- 脱胶：鞋类使用过程中胶水老化导致鞋身脱落，起皮。
- 划伤：鞋类因使用过程中轻微刮擦留下的使用痕迹。
- 脏污：鞋类表面脏污，鞋内，鞋底不净，有明显脏污，污渍。
- 配件不完整：无铭牌，少鞋带等相关配件。
- 变形：鞋类因使用产生的形变。
- 严重缺陷(MA)：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合出厂要求，主要有：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。
- 次要缺陷(MI)：该项缺陷存在，虽与设定标准有所差异，但在产品使用与操作使用上并无多大影响。
- 可以接受缺陷(ACC)：可以接受的缺陷或无缺陷，出厂检查时供参考。

## 5 成色分级标准

99 成新	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。
-------	-------------------------------------

9 成新	外观有轻微使用痕迹，包装和非功能性附件不要求。 (说明：功能检测无任何问题，外观检测无 MA，MI 小于 1，ACC 数量小于等于 2)
不符合要求	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)

## 6 检测标准及说明

### 6.1 检验标准

外观缺陷内容		标准要求		严重度		
				MA	MI	ACC
外壳	脏污	1	$S \leq 2.0 \text{ mm}^2; N < 3$			√
		2	$2.0 \text{ mm}^2 < S \leq 4 \text{ mm}^2; N < 3$		√	
		3	$2.0 \text{ mm}^2 < S \leq 4 \text{ mm}^2; N > 3$	√		
		4	$S > 4 \text{ mm}^2$	√		
		5	有变形	√		
	划痕	1	$H < 2 \text{ mm}; L < 10 \text{ mm}; N \leq 3$			√
		2	$2 \text{ mm} \leq H < 4 \text{ mm}; 10 \text{ mm} \leq L \leq 15 \text{ mm}; N \leq 3$		√	
		3	$H < 2 \text{ mm}; L < 10 \text{ mm}; N > 3$	√		
4		$2 \text{ mm} \leq H < 4 \text{ mm}; L > 15 \text{ mm}; N \leq 3$	√			

### 6.2 代码

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 <sup>2</sup> )
NS	Number of area	面积的数量
L	length	长度 (mm)

### 7 修改记录

序号	更改日期	更改内容摘要	编制人	版本状态
1	2017.4.24	初始文件	卢宇辰	V1.0