

EBS 平台-报告验证平台使用说明书



目录

1. 欢迎学习"EBS平台-报告验证平台"的使用说明文档	1
2. EBS 平台-报告验证平台简介	1
2.1. EBS 平台-报告验证平台产生背景	1
2.2. EBS 平台-报告验证平台定义	2
2.3. EBS 平台-报告验证平台使用对象	2
2.4. EBS 平台-报告验证平台目标	2
3. EBS 平台-报告验证平台的使用	2
3.1 主页面	2
3.2 PDF 查验报告真伪	3
3.3 彩虹码提取报告	4



1. 欢迎学习"EBS 平台-报告验证平台"的使用说明文档

欢迎学习本使用说明文档,该文档对 EBS 平台的报告验证平台(后续文档中都简称为 EBS 平台-报告验证平台)的功能做了全面的说明介绍,将指导用户您逐步操作和使用报告生成器。

a. 最先简单介绍了 EBS 平台-报告验证平台,详见"2.EBS 平台-报告验证平台简介"的内容;

d. 登录系统之后,关于如何操作和使用相应的功能,请参考"3.EBS 平台-报告验证 平台的使用"。

2. EBS 平台-报告验证平台简介

2.1. EBS 平台-报告验证平台产生背景

食品质量与广大人民群众的身体健康、生命安全和社会公共卫生安全息息相关,近年来, 食品安全问题已成为社会上不断频发、社会各界广泛关注、政府部门坚决管制的重大问题。

据不完全统计,目前,我国检验检测认证机构总数已突破 3.2 万家,检验检测认证服务 业年营业总收入突破 2000 亿元,每年出具认证证书达 176.8 万张,检验检测报告超过 4.3 亿份,已成为全球增长最快的检验检测认证服务市场。

随着报告的产出速度的增加,纸质版报告的不足日益突出,假冒、伪造检验检测纸质报告等问题严重降低了检验检测认证的工信力,制约了检验检测认证行业的健康发展;此外纸质报告的纸质制作成本、存储成本高、传播效率低。在当今的"互联网电商时代",电商平台已经成为众多消费者首当其冲的选择,电子版的检验报告不仅绿色无污染,而且在传播速度上大大高于纸质版报告。

随着国家经济发展,各新老公司会不断推出新产品,相应的检测工作也会不断增加,若 电子报告能搞普及,在经济上可以节约很大的成本,在社会上可净化市场(减少报告造假、 各方均可自行鉴别报告真伪)、加强有关部门的监管力度及时效,并促进食品行业的健康发 展。

2.2. EBS 平台-报告验证平台定义

《EBS平台-报告验证平台》是一款用于验证报告真伪的互联网验证平台。

2.3. EBS 平台-报告验证平台使用对象

所有用户。

2.4. EBS 平台-报告验证平台目标

通过该平台,用户可以查验报告的真伪,辨别假冒、伪造检验检测报告,为用户提供 安全可靠的报告信息。

3. EBS 平台-报告验证平台的使用

为了让用户您获得 EBS 平台-报告验证平台平台更好的使用体验,推荐您使用 Google Chrome 浏览器登录平台。

3.1 主页面

在浏览器中输入平台登录地址: http://www.etcrpt.com/进入平台登录界面,如下图所示:

	信容可信电子 XinRui Trusted electronic rep	设告验证平台 我们 orting verification platform	专注于传递质量与减信		
	请选择PDF格式报	告进行验证	演上(中PDF服務	MARE	
		<u> </u>	INA A 2015	S LENE	
- 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 199		NUMB II	MNG/-204285	50700275	
	14日日日日日本 + 2 日回らいほ 2 + 2 日日本人信息	Determente	文档是古地被环境主义		
		北京信書语场科技有限公 新聞:etcnt@xinnuby)词 com		

第2页/总6页



3.2 PDF 查验报告真伪

该平台支持 PDF 电子文档在线验证,用户可上传本地 PDF 格式的报告查验报告真伪,可验证:

- (1) 用户可上传本地 PDF 格式的报告查验报告真伪,
- (2) 文档数字签名的时间,
- (3) 文档是否被破坏或篡改,
- (4) 数字证书持有人信息,
- (5) 彩虹码提取报告。如下图所示:

2 信書 - 可信电子报告指示 × ← → C ③ www.etcrpt.com				θ - σ 1
	注 信睿可信电子报 XinRui Trusted electronic report	告验证平台 教]专注于传递原量与减信	
	请选择PDF格式报告	进行验证	通上很PDF报告	MR-RA
			#WAREE	验证服件
		ылян	MMGA.WAITH	1900/A) (h
	平会支持PDH电子文档在终始证,可验证: 	 文档数字签名的参加 新虹的信奉服告 	 20258-8-9323 	
		北京倍睿治语科技有限 邮箱:etcrpt@xinnulhy 电话:010-536210	公司 v.com 09	

PDF 文档报告验证操作步骤如下:

步骤一:点击"浏览报告",上传需要验证的 PDF 报告。

步骤二:输入系统随机提供的"验证码",点击"验证报告"进行验证,平台将查验到的结果返回给用户。

情况(1): 当报告为真报告时,平台返回"验证成功"提示,并将查验结果返还给 用户,其中包括"提交验证文档时间"、"提交验证文档名称"、"是否经过数字证书加密"、

信睿

第3页/总6页



"文档数字证书签发详细信息"以及详细的"验证结论",如下图所示:



情况(2): 当报告为假报告时,平台提示"文档已被破坏或修改",并返还"提交验证 文档时间","提交验证文档名称"、"验证结论",如下图所示:

信睿可信 XinRui Trust	ㅋ구놰牛赊대고스 🔒	かえいエルスは見とない	×
	⊗ 文档已被破	坏或修改	
The second s	提交验证文档时间:2017年08月11日 15时26分02秒 提交验证文档各称:假报告.pdf		
请选择F	验证结论: 您所提交的文档经由数字签名加密后, 内容被破坏或者修	政验证无法通过请与文档签发者联系!	浏览报告
			<u> 後</u> 证报告
		请输入彩虹码	提取报告
。平台支持PDF电子文档在线验证,			300

3.3 彩虹码提取报告

用户可根据报告的彩虹码提取 PDF 格式的报告文档,操作步骤如下:步骤一:根据平台提示,在文本框中输入"彩虹码"。



信睿可信电子报 XinRui Trusted electronic repor	货告验证平台 ting verification platform	我们专注于传递质量与	白诚信	
请选择PDF格式报告	进行验证	请上传PDF报告	浏览报告	
		请输入验证码	4768 验证报告	
		请输入彩虹码	提取报告	
 文档是否经过数字证书签名认证 数字证书持有人信息 	 文档数字签名的时间 彩虹码提取报告 	□ 文档是否被	滅坏或算改	

步骤二:点击"提取报告",获取报告文档。此时两种情况

情况 (1): "彩虹码"无误且为真时,跳转至"报告提取成功"页面,页面将展示 "报告编号"、"彩虹码"、"产品名称"、"检验机构"、"报告日期"、"检验结果"信息,并且 可以查看该报告,如下图所示:

	♥ 扳舌提取风-	切	
请选择	 报告编号:GC17340015921 彩虹码:222409260670 产品名称:小磨麻油 检验机构:安徽省食品药品检验研究院 报告日期:2017-07-10 02:30:49 检验结果:合格 	PDF 点击查要报告)
	温 <mark>碧提示:</mark> 报告每政行为一般体现在生产日期,报告签发日期,检验结果,7	<mark>∽品批号等</mark> ,请重点关注这些信息!	提取报告

点击"点击查看报告",在浏览器中打开该报告,如下图所示:

信睿

第5页/总6页



O www.etcrpt.com/erpt/validate/viewReport?report=	ligned_pdf/2017/07/10/53631499664059.pdf	
	言容可信电子报告验证平台 我们专注于传递原量与戒信 Rui Trusted electronic reporting verification platform	
	F2015120158	14
	检验报告 №: AH2017-SGC-01458	
	食 品 名 称: <u>小</u> 廚麻油	
	被 抽 样 单 位: 黄山市黄山区天海发购物广场有限公司	

情况(2): "彩虹码"有误或为假时,不能获取任何信息,如下图所示:

	信睿可信电子报告验) XinRui Trusted electronic reporting verifica	正平台 我们专注· tion platform	于传递质量与该	〔傍	
	请选择PDF格式报告进行验	证 	请上传PDF报告		
بر			请输入验证码 	7700	