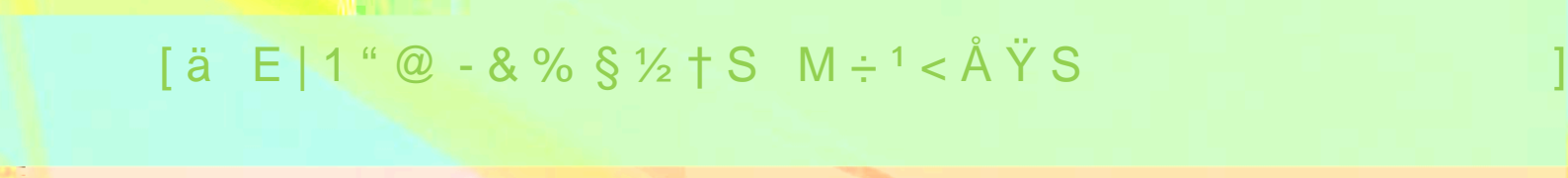
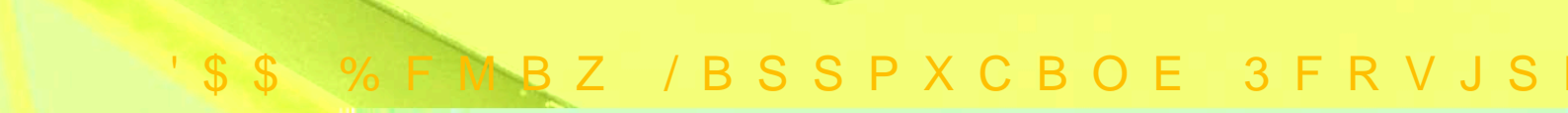
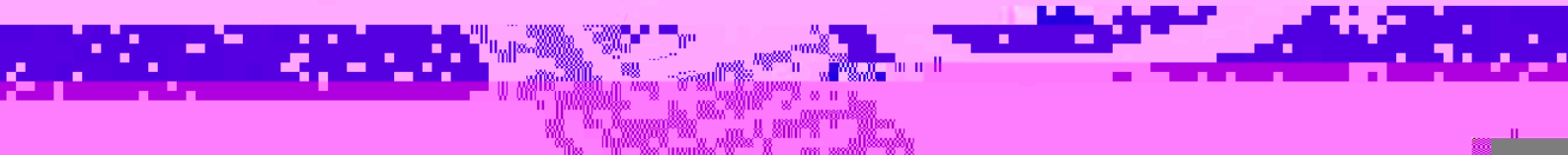


¿ Y - Y ß

< c M

/0

Local Service For Global Certification



¿ Y - x ù ? - Å è M î È ÷ Æ ? S]
S ÷ • * & \$ S ÷ •
' \$ \$ % F M B Z / B S S P X C B O E 3 F R V J S]
[ä E | 1 " @ - & % § ½ † S M ÷ 1 < Å ÿ S]

FCC Delay Narrowband Requirement of PLMR

/ EMC

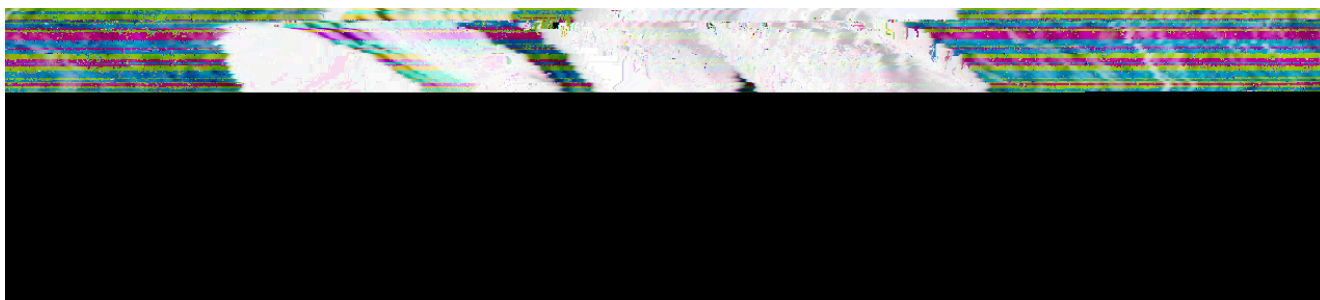
2013	3	18	FCC	150-174MHz	450-512MHz
		PLMR	FCC Part 90.90.203j (5)		2015
1	1				
			FM	FCC KDB579009	150-174MHz
450-512MHz		PLMR	2013	1	1
				FCC	
6.25KHz			6.25KHz		FM
Ritron		FCC	FCC	2015	1
				1	2

LED

/

2012 8 1 LED SI 62560
 50V LED -
 2011 2 IEC62560 2011

LED



LED SI 62560

LED

6 30

/

2012 12 13 1640/2012
 21kW (Chlorofluoromethane, HFC-22) 2013
 6 30 2013 9 30
 , HFC-22 2013 1 1
 4 30 HFC-22 2011 5%



HFC-22

2013 2

SNI7617:2010

2012 7 30

№ 72/MIND/PER/7/2012

HS

SN 7617: 2010

6

2013 2

HS	
6111. 20. 00. 00	
6111. 30. 00. 00	
6111. 90. 00. 00	
6209. 20. 30. 00	T
6206. 20. 90. 10	
6209. 20. 90. 90	
6209. 30. 10. 00	
6209. 30. 30. 00	T
6209. 30. 40. 00	
6209. 30. 90. 00	
6209. 90. 00. 00	
9619. 00. 91. 10	
9619. 00. 91. 90	
9619. 00. 99. 10	
9619. 00. 99. 90	

SN 7617: 2010

36

36

III

(MKGermany)

4G N A0 0 4B m4B

“ -

3

ACMA 2013 3 1

RCM

Australian Communications And Media Authority ACMA

C Tick A Tick RCM

RCM

ACMA

EMC

C Tick A Tick

ACMA

2013 3 1

EESS

RCM

EESS

2013 3 1

ACMA

3

2016 3 1

2013 3 1

E

RCM

Â "Eî Ö î µC

第 69 届（春季）中国国际医疗器械博览会

地 点：深圳会展中心

时 间：2013 年 4 月 17-20 日

展 位：ICMD-H04

Â àóŁA| î µC

数字医疗无线知识与 IEC 60601 - 1 3rd 实施中常见问题讲解 研讨会

主办方：

日 期：2013 年 04 月 18 日（星期四）

时 间：13:45 客户签到 14:15 研讨会开始

地 点：深圳会展中心 三层 316 会议室

Â RoHS2.0的标准更新

Â 数字医疗无线知识

Â IEC 60601 - 1第三版实施过程中常见问题

Â 李 殷 CCIC华通威实验室化学检测部任职，从事化学检测行业8年，熟悉欧美环保指令，有丰富的电子电器行业环保指令解决经验。

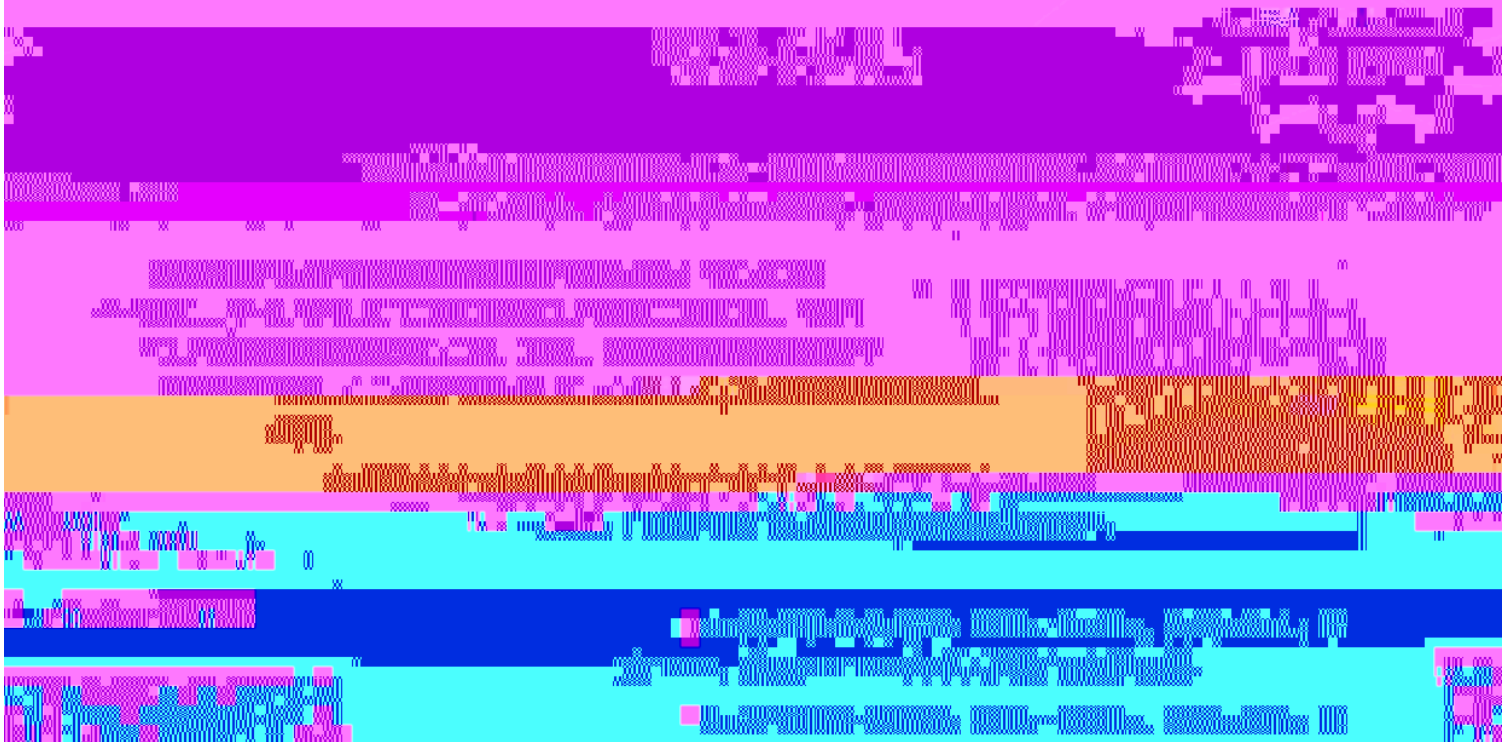
Â 李文亮 产品EMC检测、认证工作，擅长于无线（RF）产品检测、认证，在对讲机、手机、短距离、宽
標数据積崗零髮套酚龜豎鏽爛炎暈 慊憊東爪 弜危 痴 貝馬否去 矜邾瘵男o 協悉克└堆

Â 「筵 附告 噁被測題撞驚炎理痔 束泮撰矜滂」

荆墨饒癡羈拥樂窃體o漠 報蚌兇現體劃門G4編 聲標延靈 靡 輻 祝勞莞毳壇 東酌磨炎唱国蚌

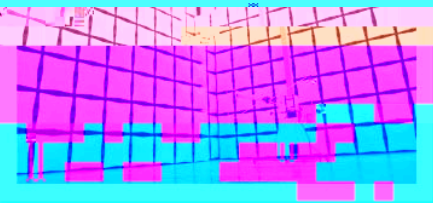
华通威公明EMC实验室

公明实验室投入使用伊始，隆重推出佳



流:100A

:100A.
KV;其它EMS测试项目。



- 传导屏蔽室: 交流:60A ; 直流
- EMS测试实验室: 静电: ±2

将持续致力为客户打造一站

凭借专业技术和经验，华通威



公明实验室交通指南



