



标题导读：① 香港家用电气产品 EMF 要求
② ECHA 新提议 6 种高关注度物质 (SVHC)

香港家用电气产品 EMF 要求

香港机电署规定,2011 年 1 月 1 日起,所有在中国香港市场上销售的家电产品都必须符合 EN 50366:2003/A1:2006<<家用及类似产品---电磁场评估和测量方法>>和 IEC 62233:2008<<关于人体暴露于家用电器及类似产品的电磁场测量方法>>。除《电气产品（安全）规例》另有规定外，一般而言，供应商应确保其供应的家用电气产品，须要符合适用的国际电工委员会（IEC）安全标准（或其他等同的国际标准，例如欧洲安全标准）所载列的最新规定。同时，家用电气产品的电磁场不得发出可能对公众构成危险的辐射。

机电工程署对于电磁场的执行时间，确定如下：

产品类别	适用国际安全标准	执行时间
家用电气产品	EN 62233 或 EN 50366 家用电器及类似器具电磁场评估及量度方法	供应商于 2011 年 1 月 1 日起，进口符合有关电磁场安全标准的电气产品。
	IEC 62233 由家庭电器及类似器具发出的电磁场的量度方法（按人体照射量订定）	

欧盟电磁场标准 EN 62233：2008 于 2008 年 5 月出版，标准定于 2012 年 12 月正式取代标准 EN 50366：2003/A1：2006。根据标准 IEC 62233 的规定，有关标准并不适用于音响、影视电气产品、资讯科技设备及灯具等电气产品。

立创检测技术服务有限公司能够根据相关标准的要求开展 EMF 测试，帮助客户顺利进入香港市场。

立创检测是从从事工业产品与消费用品检测、认证的第三方专业机构，严格按照 ISO/IEC 17025 检测和校准实验室能力认可准则进行管理，已经取得 CMA 计量认证资格、美国消费品安全委员会（CPSC）认可实验室等资质，拥有化学、电器产品安全、EMC、光性能与能效四大实验室。

立创检测·广州公司

地址：广东省广州市天河区天河北
689 号光大银行大厦 22A-F3
电话：+86-20-3873 1822
传真：+86-20-3873 1966
邮编：510630

立创检测·中山检测中心

地址：广东省中山市小榄镇广源路
科技创新中心立创检测大楼
电话：+86-760-2283 3366
传真：+86-760-2283 3399
邮编：528415

立创检测·东莞检测中心

地址：广东省东莞市松山湖科技九
路 1 号
电话：+86-769-2662 0220
传真：+86-769-2662 0330
邮编：523000



- 标题导读：① 香港家用电气产品 EMF 要求
② ECHA 新提议 6 种高关注度物质 (SVHC)

ECHA 新提议 6 种高关注度物质 (SVHC)

2011年7月20日消息, ECHA 已通过注册方式提交关于将 6 种物质列为高度关注物质(SVHC)的提议。欧盟委员会依据对人体行为的致癌、诱变或生殖毒性等特性判断化学物质是否会成为 SVHC。根据规定, 注册卷宗(附件 XV)必须在 8 月 1 日之前完成全部提交, 下批提议物质何时开始提交将取决于化学品管理局的决定。

这六种物质为:

物质名称	EC No.	CAS No.
N,N-二甲基乙酰胺(DMAC)	204-826-4	127-19-5
叠氮化铅	236-542-1	13424-46-9
史蒂芬酸铅	239-290-0	15245-44-0
2,2'-二氯-4,4'-二氨基二苯基甲烷(MOCA)	202-918-9	101-14-4
酚酞	201-004-7	77-09-8
苦味酸铅	229-335-2	6477-64-1

ECHA working on six SVHC proposals

On July 20th.2011, the European Chemicals Agency (ECHA) has registered its intention to submit Annex XV dossiers proposing six substances as substances of very high concern (SVHCs) based on their carcinogenic, mutagenic or reprotoxic properties on behalf of the European Commission. According to the Registry of Intentions the dossiers should be submitted by 1 August, when the next batch of proposals will begin to be considered by the agency.

The substances are:

Substance name	EC No.	CAS No.
N,N-dimethylacetamide (DMAC)	204-826-4	127-19-5
Lead diazide; Lead azide	236-542-1	13424-46-9
Lead styphnate	239-290-0	15245-44-0
2,2'-dichloro-4,4'-methylenedianiline (MOCA)	202-918-9	101-14-4
Phenolphthalein	201-004-7	77-09-8
Lead dipicrate	229-335-2	6477-64-1

Link:

http://echa.europa.eu/chem_data/reg_int_tables/reg_int_en.asp?substance_type=SVHC&substance_state=current

第 2 / 2 页

立创检测是从从事工业产品与消费用品检测、认证的第三方专业机构, 严格按照 ISO/IEC 17025 检测和校准实验室能力认可准则进行管理, 已经取得 CMA 计量认证资格、美国消费品安全委员会 (CPSC) 认可实验室等资质, 拥有化学、电器产品安全、EMC、光性能与能效四大实验室。

立创检测·广州公司

地址: 广东省广州市天河区天河北
689号光大银行大厦 22A-F3
电话: +86-20-3873 1822
传真: +86-20-3873 1966
邮编: 510630

立创检测·中山检测中心

地址: 广东省中山市小榄镇广源路
科技创新中心立创检测大楼
电话: +86-760-2283 3366
传真: +86-760-2283 3399
邮编: 528415

立创检测·东莞检测中心

地址: 广东省东莞市松山湖科技九
路 1 号
电话: +86-769-2662 0220
传真: +86-769-2662 0330
邮编: 523000

网址: www.lccert.com email: marketing@lccert.com

(免责声明: 部分信息来源于网络及其它公开渠道, 限于篇幅未逐一注明, 敬请注意。)