

风扇 ERP 能耗要求 – (EU) NO 206/2012

To: 风扇客户 Date: 2013-01-01
From: 欧陆检测技术服务（上海）有限公司 Total pages: 1
Object: 风扇 ERP 测试要求
Relative standard: (EU) NO 206/2012 空调和舒适风扇的 ERP 生态设计要求

2012年3月10日，欧盟在官方正式公布了空调和舒适风扇的ERP生态设计条例（EU）NO 206/2012。条例规定了空调和功率小于125W的舒适风扇的生态设计要求、合格评定方式、市场监管中的验证程序等内容；

从2013年1月1日起开始强制执行！

小于125W风扇能效要求：

2013年1月1号-2013年12月31号：

在关机模式或待机/重新启动模式下功耗不得超过1W，而具有显示功能的待机或重新启动模式功耗不得超过2W；

2014年1月1号以后：

关机模式或待机/重新启动模式功耗不得超过0.5W，而具有显示功能的产品待机或重新启动模式功耗不得超过1W。

另外，还要求提供制造商网址、最大风速、风量、噪音声功率级等信息。

以上内容仅供参考，如有歧义，请以原版标准为准。

如您对上述标准希望更深入了解，请联系我们：

欧陆检测技术服务（上海）有限公司

工业设备及电子电器部

家电/工具经理 许森林

电话：021-61819116

传真：021-61819299

邮件：danielxu@eurofins.com.

Contacts

Eurofins – Shanghai
No. 395, West Jiangchang Road
Shanghai, China

Tel. 86-21-61819109
Fax 86-21-61819180
info.SH@eurofins.com