

广东苏宁云商销售有限公司清洁生产水平评价方案

1 适用范围

本方案适用于广东苏宁云商销售有限公司天河区门店的清洁生产水平评价，家电连锁卖场企业可参照本方案进行评价。

2 引用文件

HJ/T 425-2008	清洁生产标准制订技术导则
GB/T24001	环境管理体系 规范及使用指南
HJ514—2009	清洁生产标准 宾馆饭店业

3 定义

3.1 清洁生产 指不断采取改进设计、使用清洁的能源和原料、采用先进的工艺技术与设备、改善管理、综合利用等措施，从源头削减污染，提高资源利用效率，减少或者避免生产、服务和产品使用过程中污染物的产生和排放，以减轻或者消除对人类健康和环境的危害。

4 要求

4.1 评价分级 本标准给出了连锁卖场清洁生产水平的三级技术指标：

一级：国际清洁生产先进水平；

二级：国内清洁生产先进水平；

三级：国内清洁生产基本水平。

4.2 评价要求

清洁生产水平评价要求见表 1。

表 1 家电连锁卖场清洁生产评价要求

清洁生产指标等级	一级	二级	三级
一、装备要求			
1. 空气调节与采暖系统	风机、水泵、电动机选用高效节能型；变工况风机、水泵采用变频调速控制装置		风机、水泵、电动机选用高效节能型
	更新空调时必须采用清洁制冷剂，禁止使用 CFC-11、CFC-12、CFC-113 等国家规定的受控消耗臭氧层物质		
	空调采暖系统的冷热源机组能效比符合 GB 50189 第 5.4.5、5.4.8 及 5.4.9 条规定，锅炉热效率符合第 5.4.3 条规定		
2. 照明系统	办公区域及商场不使用非节能灯（包括 T8、T12 直管型荧光灯和白炽灯）	商场不使用非节能灯（包括电感镇流器、T12 直管型荧光灯和白炽灯）	办公区域不使用非节能灯（包括 T12 直管型荧光灯和白炽灯）
	非调光区节能灯使用率 100%		
	照明标准值符合 GB 50034 第 5.2.5 条的规定		
3. 给排水系统	建筑面积 2 万 m ² 以上的商场建设中水设施，建立雨水收集利用系统，并且有效利用中水和雨水	建筑面积 2 万 m ² 以上的商场建设中水设施，并且有效利用中水	
4. 消防系统	消防器材必须使用清洁灭火剂，禁止使用哈龙-1211 或哈龙-1301		
5. 用电设备	具有能效标志的设备达到等级 1	具有能效标志的设备达到等级 2	具有能效标志的设备达到等级 3
二、资源能源利用指标			
1. 单位营业额电耗（kWh/万元）	≤100	≤120	≤140

清洁生产指标等级		一级	二级	三级
2. 单位建筑面积电耗[kWh/ (m ² ·a)]		≤240	≤260	≤280
三、环境管理要求				
1. 环境法律法规标准		符合国家和地方有关环境法律、法规，废水、锅炉废气、餐饮油烟、地下车库废气、噪声、振动等污染物排放达到国家和地方排放标准、总量控制和排污许可证管理要求		
2. 环境审核		按照《清洁生产审核暂行办法》完成了清洁生产审核，有完善的清洁生产管理机构，并持续开展清洁生产；按照 GB/T 24001 建立并有效运行环境管理体系，环境管理手册、程序文件及作业文件齐备	对运营过程中环境因素进行控制，有严格的操作规程，建立相关方管理程序、清洁生产审核制度和环境管理制度	对运营过程中主要环境因素进行控制，有操作规程，建立相关方管理程序、清洁生产审核制度和必要环境管理制度
3. 组织机构		设置环境、能源管理岗位，实行环境、能源管理岗位责任制。重点用能系统、设备的操作岗位应当配备专业技术人员	设置环境、能源管理岗位，实行环境、能源管理岗位责任制	
4. 管理制度		有明确环境目标和行动措施；有健全的公共安全、食品安全、节能降耗、环保的规章制度；有定期检查目标实现情况及规章制度执行情况的记录		
5. 宣传管理		客人活动区域以告示、宣传牌等形式鼓励并引导顾客进行绿色消费		
6. 环境管理	能源管理	完善健全的计量系统，一级水表计量率达到 100%，二级水表计量率达到 90%；有完善的计量台账		
		室内温度和新风量符合 GB 50189		
	设备管理	定期清洗中央空调，定期清除制热、制冷盘管上的灰尘和污渍		
		定期清除热交换器（热水系统、空调系统等所需要的热换器）结垢		

清洁生产指标等级		一级	二级	三级
	原材料与消费品	装饰装修材料符合 GB 18580、GB 18581、GB 18582、GB 18583、GB 18584、GB 18585、GB 18586、GB 18587、GB 18597 的相关规定		
	废物管理	采用符合国家规定的废物处置方法处置废物；一般固体废物按照 GB 18599 相关规定执行；危险废物（包括废电子电器产品、电子电气设备、废活性炭、多氯联苯电容器、废含汞荧光灯管、废卤化有机溶剂等），要严格按照 GB 18597 相关规定进行危险废物管理，应交由持有危险废弃物经营许可证的单位进行处理		
相关方环境管理		建立采购人员和供应商监控体系，选用绿色食品和环保产品		

5 数据收集及计算

各项指标的计算过程如下：

(1) 单位营业额电耗 (kWh/万元)

单位营业额电耗=年耗电量 (kWh) /年营业额 (万元)

(2) 单位建筑面积电耗 [kWh/ (m²·a)]

单位建筑面积电耗=年耗电量 (kWh) /营业面积 (m²)

6 附则

本方案由广东苏宁云商销售有限公司负责编写并解析。