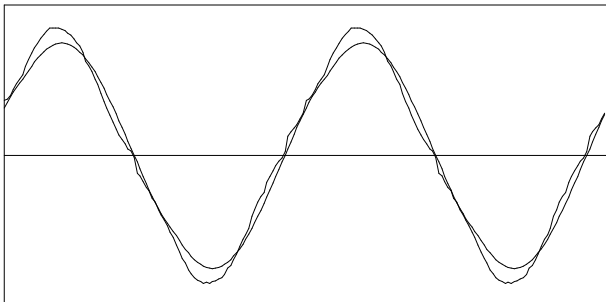
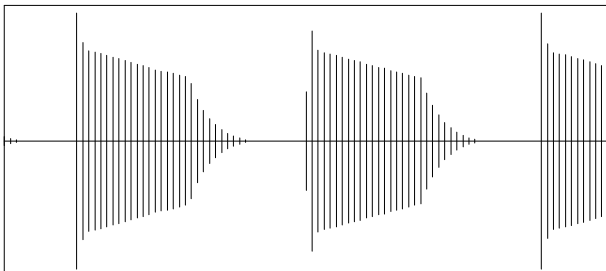
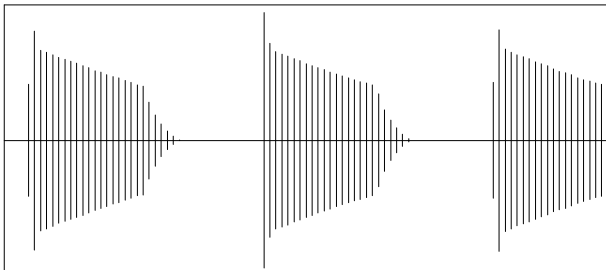


UI2000(HID) 电子镇流器综合测试仪 综合特性测试报告

名称： 电子镇流器
编号：

型号： 175W-250V
规格：

温度： 17℃
湿度： %

输入特性分析		光通量： 13102 lm		色温： 3594 K			
		电压 (V)	250.0		0.741		0.752
		功率 (W)	184.1		0.994		0.979
		频率 (Hz)	50.00		1.44		1.52
		电压总谐波		窄频电流总谐波		宽频电流总谐波	
		2.5 %		8.4 %		19.1 %	
输出特性分析	灯管电压 	灯管电压	灯管电流	谐波	电压	电流	
		126.2 (V)	1.303 (A)	k	%	%	
		峰值灯电压	峰值灯电流	1	100.0	100.0	
		-0.3 (V)	-0.024 (A)	3	2.3	8.1	
		灯电压波峰比	灯电流波峰比	5	0.7	0.2	
	灯管电流 	0.00	-0.01	7	0.5	1.4	
		灯功率	振荡频率	9	0.2	0.3	
		159.3 (W)	0.13 (kHz)	11	0.2	0.4	

制造商： 陈伟伟
测试日期： 2007-2-7

测试员：
测定结果：