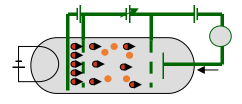
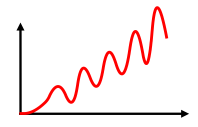
深圳大学实验报告

课程名称:	大学物理实验(二)	
实验名称:		
学 院:		
指导教师 <u>:</u>		
报告人:_	组号:	
学号:	实验地点:	
实验时间:	年月日	
提交时间:		

一、实验目的

二、实验原理





三、实验仪器:





四、实验内容:

$V_{G2}(\times 10V)$	$I_{\rm P}(\times 10^{-8} A)$	$U_{G2}(\times 10V)$	$I_{\rm P}(\times 10^{-8} A)$	$U_{G2}(\times 10V)$	$I_{\rm p}(\times 10^{-8}A$
G2 \ 10 \)	$I_{\rm p}(\times 10^{\circ} A)$	G2 \ \ 101 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	$I_{\rm P}(\times 10^{-}A)$	G2 \ \ 10 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	$I_{\rm p}(\times 10^{\circ} A)$
、数据处理					
浬					
数据处理					
、数据处理					
、数据处理					

Γ

、实验总	结与思考题	į				
导教师批阅	函意见:					
导教师批阅	副意见:					
	副意见:					
导教师批阅 绩评定 :	国意见:					
绩评定 :			结果陈试空坠	思考節	报告整休	
	到意见: 操作及记录 (40分)	数据处理 25 分	结果陈述实验 总结5分	思考题 10 分	报告整体 印象	总分