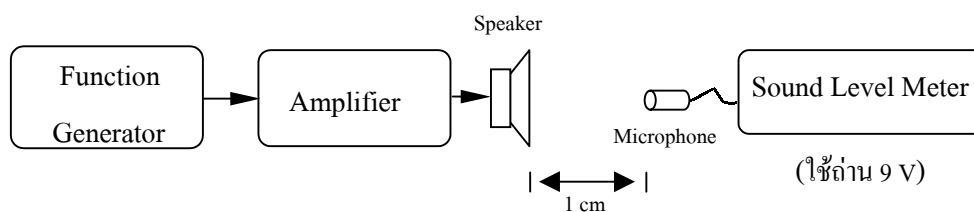


ภาคผนวก ข

รูปที่ 1 แสดงการทดสอบการตอบสนองต่อความถี่ของไมโครโฟนของเครื่องวัดระดับความเข้มเสียง (sound level meter) โดยให้กำเนิดสัญญาณคลื่นไซน์ ขนาด 5 Vp-p ความถี่ 100 ถึง 5,000 Hz



การตอบสนองของไมโครโฟนวัดจากสัญญาณความต่างศักย์ ที่ขาของ ออปแอมป์ TL062C ภายในตัวเครื่องวัดระดับความเข้มเสียง โดยใช้ oscilloscope วัดค่า Vp-p

รูปที่ 2 กราฟแสดงการตอบสนองต่อความถี่ของไมโครโฟนของเครื่องวัดระดับความเข้มเสียง

