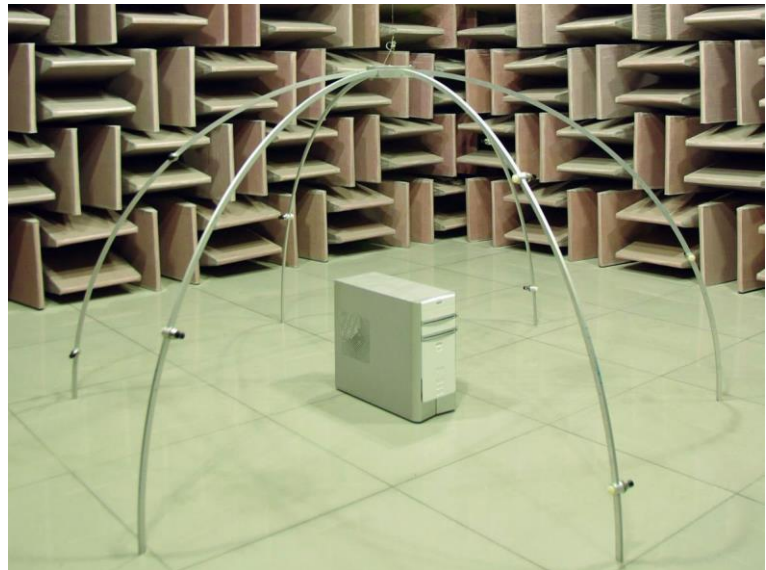




MF710 / MF720 声功率测试支架

功能特点:

- 符合 GB/T 6882、ISO 3745、GB/T 18313、ISO 7779 标准要求
- 传声器安装位置在可沿轨道任意移动，满足 10 点法或 20 点法测试
- 适用于安装 1/2 英寸传声器
- 可固定于地面，或可整体吊装
- 方便组装、重量轻、结构紧凑，适用于运输的专用包装箱
- 适用于实验室和户外测量



应用范围:

- 半消声室声功率测量

产品介绍

MF710 / MF720 是北京声望声电技术有限公司为声功率测试而设计的专用支架。

MF710 满足 GB 6882-1986、ISO 3745:1977、GB/T 18313-2001、ISO 7779:2010 规定的 10 点法测试要求；**MF720** 满足 GB/T 6882-2016、ISO 3745:2012 规定的 20 点法测试要求。

MF710 / MF720 声功率测试支架设计紧凑、轻便、易于组装，可以快速、准确的将传声器安装于标准所要求的半球面上，使得按照标准要求进行声功率测试变得非常简单易行。搭配北京声望的多通道数据采集系统和声功率测试软件，可测量产品在指定位置的声压级进而计算声功率级。

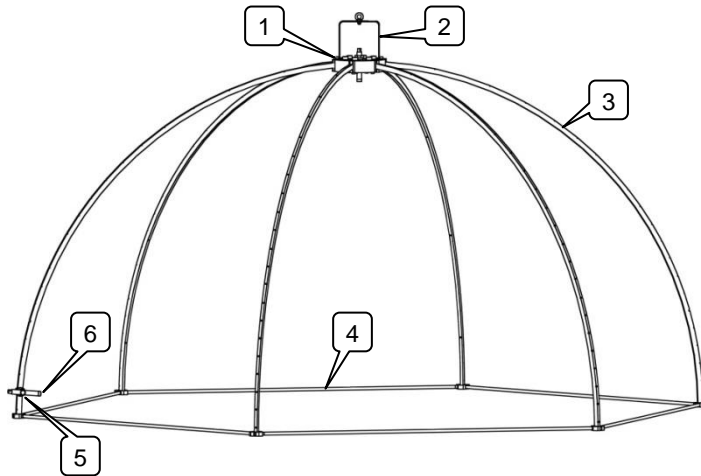
技术参数

型号	MF710-XX ¹	MF720-XX ¹
符合标准	GB 6882-1986、ISO 3745:1977 GB/T 18313-2001、ISO 7779:2010	GB/T 6882-2016、ISO 3745:2012
应用	10 点法声功率测量	20 点法声功率测量
传声器	1/2 英寸传声器	
测试支架半径	可选：1m / 1.5m / 2m	
重量(只含测试支架)	-10: 6.8kg / -15: 10.9kg / -20: 17.7kg	-10: 6.8kg / -15: 10.9kg / -20: 17.7kg
包装箱尺寸(mm)	-10: W1565 X H165 X D417 -15: W2266 X H165 X D566 -20: W1416 X H 225X D417	

注 1: -XX 代表测试支架半径，-10 为半径 1m，-15 为半径 1.5m，-20 为半径 2m。

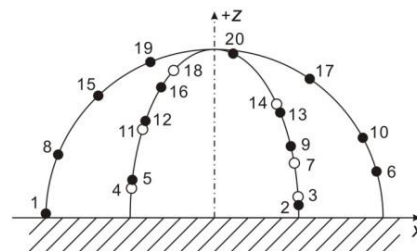
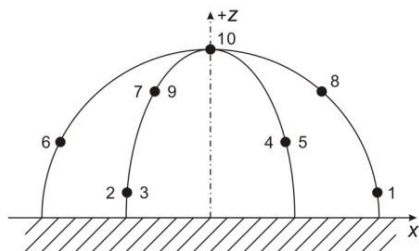
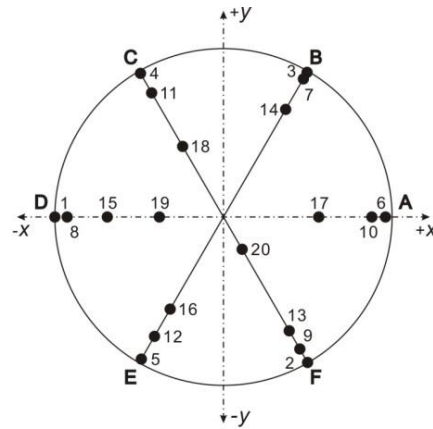
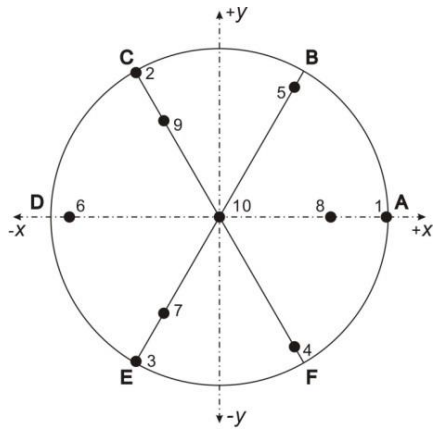


整体组成



1	吊装件
2	中心盘
3	弯臂
4	固定圈
5	FC002 传声器固定夹
6	传声器

测点示意图



10 点法测点位置

20 点法测点位置

北京声望声电技术有限公司

北京市西城区裕民路 18 号，北环中心 1003 室 · 邮编：100029

电话：010-5128 5118 · 传真：010-8225 1626 · 电邮：bswa@bswa.com.cn · 网址：www.bswa.com.cn

版权所有©北京声望声电技术有限公司 · 内容如有变更恕不另行通知

