

低频性能较好厚度薄的吸波材料,微波暗室

产品名称	低频性能较好厚度薄的吸波材料,微波暗室
公司名称	大连东信微波吸收材料有限公司
价格	.00/套
规格参数	种类:射频微波 特性:吸波材料 材质:吸波海绵, 橡胶
公司地址	辽宁省大连市甘井子区红旗镇岔鞍王家村
联系电话	66007888 15942620272

产品详情

种类	射频微波	特性	吸波材料
材质	吸波海绵, 橡胶	用途	低频和EMC小型暗室

低频性能较好, 但厚度薄的劈锥sawd型和cawd型

在频率30 ~ 1000mhz吸波材料一是采用1.5 ~ 2米的角锥, 其厚度较厚; 二是采用铁氧体或与0.5米相匹配的泡沫角锥复合, 但价格较贵。低频吸波材料实心泡沫劈锥sawd-800和实心劈锥cawd-1200有较大衰减, 低频性能比同高度的sa型好。

sawd型和cawd型用于低频和emc小型暗室, 属经济型, 价格较便宜。