

# HJFSZ 新型金属防鼠罩

产品名称	HJFSZ 新型金属防鼠罩
公司名称	广东汇杰电力集团有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:汇杰 型号:HJFSZ
公司地址	佛山市南海区桂城街道平西上海村东平路北侧瀚天科技城B区产业区2号楼A座四楼403单元(住所申报)
联系电话	13106689888 13106689888

## 产品详情

对于电线杆上的电线、高压线铁塔上的高压电线、变压器上的变压器及变压器上的电线、以及电缆来说，经常会遭到老鼠的破坏(老鼠会沿着支撑爬上去而咬坏电线/或电缆/或电器设备)，从而造成难以估量的损失。目前，无论是国外还是国内，均没有有效的防鼠措施与装置，这已经成为本行业无法解决的技术难题。基于发明人的专业知识和丰富的工作经验及对事业精益求精的不懈追求，在认真而充分的调查、了解、分析、总结、研究目前现状基础上，以采取“伞状结构”关键技术，研制成功了本发明，有效的解决了本行业的技术难题。

本发明采取“伞状结构”关键技术、提供“防鼠罩”，本发明圆环板的两边重叠后由铆钉固定连接而构成设置有中心孔的伞体状结构，所述中心孔与支撑插装连接；所述圆环板为板状结构，所述中心孔为选择圆形孔、直角孔中的一种，所述伞体为伞状结构，所述支撑为选择电线杆、高压线铁塔的主体支撑、电线杆或变压器的斜支撑、电缆中的一种；所述圆环板的宽度为40厘米。通过本发明达到的目的是：、采取“伞状结构”关键技术、提供“防鼠罩”。、通过本发明构成的伞状结构，有效的解决本行业防鼠的技术难题。、本发明的构思巧妙、结构简单、便于制作、成本低廉、效果显著、易于推广。为实现上述目的，本发明提供的技术方案为：一种防鼠罩，圆环板的两边重叠后由铆钉固定连接而构成设置有中心孔的伞体状结构，所述中心孔与支撑插装连接。所述的防鼠罩，所述圆环板为板状结构，所述中心孔为选择圆形孔、直角孔中的一种，所述伞体为伞状结构，所述支撑为选择电线杆、高压线铁塔的主体支撑、电线杆或变压器的斜支撑、电缆中的一种。所述的防鼠罩，所述圆环板的宽度为40厘米。所述的防鼠罩，所述圆环板的尺寸还可以视安装对象而定，常规的规格分别如下：安装对象

角铁防鼠罩(台架)67400 角铁防鼠罩(铁塔)105400由于采用了本发明所提供的技术方案；由于本发明采取“伞状结构”关键技术；由于本发明圆环板的两边重叠后由铆钉固定连接而构成设置有中心孔的伞体状结构，所述中心孔与支撑插装连接；所述圆环板为板状结构，所述中心孔为选择圆形孔、直角孔中的一种，所述伞体为伞状结构，所述支撑为选择电线杆、高压线铁塔的主体支撑、电线杆或变压器的斜支撑、电缆中的一种；·所述圆环板的宽度为40厘米。使得本发明获得的有益效果是:1、本发明采取了“伞状结构”关键技术、提供了“防鼠罩”新装置。

2、通过本发明构成的伞状结构，有效的解决了本行业防鼠的技术难题。

3、本发明的构思巧妙、结构简单、便于制作、成本低廉、效果显著、易于推广。