

磁棒14000Gs >

Magnetic Bars >

磁棒除铁器，由强磁铁加导磁片组成高密度磁场磁路，通过氩弧焊密封于不锈钢管中，经过严格的抛光流程做到表面光滑无泄露，防水防污。

特点:

工作温度	80~350°C
表面磁场	超过14000高斯
外径	可达100mm
长度	长度定制
安装	各种安装堵头
材质	SS304 / 316 / 316L

Magnetic bars are made from high power magnets and stainless tube by well welding and polishing, zero leakage and waterproof.

Features:

Working Temperature	80~350°C
Surface Gauss	Over 14000Gs
Outer Diameter	Up to 100mm(3.9")
Length	As per your requirement
Installation Endplugs	Various
Material	SS304 / 316 / 316L

磁棒经过4道抛光流程，瑕疵点检视，表面光洁度可以达到Ra0.6.特别适合于医药食品等对表面质量有高要求的应用。

After 4 times of polishing processes, the roughness can meet Ra0.6, widely used in food and pharmaceuticals industry.



120 目
120 Mesh



RAO.6

成品 Finished

240 目
240 Mesh

400 目
400 Mesh

600 目
600 Mesh

磁棒经过外观和表磁检验后，卷上一层防护纸再装入定制的塑料管中，包装美观而且磁棒没有外露，不会因磕碰引起损伤。



测量表磁
Measurement



纸张防护
Paper protection



塑料套管
Tube protection



空运包装
Airshipment

▼ 磁棒采用标准系列的不锈钢钢管，外径和能达到的最大表磁如表：

The relationship between the diameter and max. gauss value is as below:

	6000Gs	7000Gs	8000Gs	10000Gs	11000Gs	12000Gs	13000Gs	14000Gs
Ø 12	V	V	V					
Ø 16	V	V	V	V				
Ø 19	V	V	V	V	V	V		
Ø 20	V	V	V	V	V	V		
Ø 22	V	V	V	V	V	V	V	
Ø 25	V	V	V	V	V	V	V	
Ø 28	V	V	V	V	V	V	V	
Ø 32	V	V	V	V	V	V	V	
Ø 38	V	V	V	V	V	V	V	
Ø 50	V	V	V	V	V	V	V	V
Ø 63	V	V	V	V	V	V	V	V
Ø 100	V	V	V	V	V	V	V	V

展示 | Shows



双头螺纹孔
Two screw holes



穿轴磁过滤棒
Central heating filtration



吊环磁棒
With one eye



光柱安装头
Cylinder endplug



螺栓安装头
Male screw endplug



圆锥安装头
Cone endplug