

固体核磁转子



产品型号	产品介绍
MAS Rotor 2.5mm	2.5mm 固体转子
MAS Rotor 3.2mm	3.2mm 固体转子
MAS Rotor 4mm	4mm 氧化锆固体转子
MAS Rotor 7mm	7mm 氧化锆固体转子

固体转子帽

适配于不同尺寸的固体转子帽，有 kel-F 材质、氧化锆材质、氮化硼材质，可满足不同实验的要求。



固体转子装样工具

帽子的非正常卡位及样品填充不均匀，都可能影响转子的正常旋转，从而会对仪器或者探头造成损伤。固体转子便是为解决此类问题而设计。



除帽工具：避免移除帽子时对转子造成损伤。



装样漏斗工具：将固体样品填入转子内，可以有效地避免填充过程中样品的损耗。



挤压工具：压匀转子内固体样品，避免因固体样品填充不均匀对转子或仪器等造成的损伤。