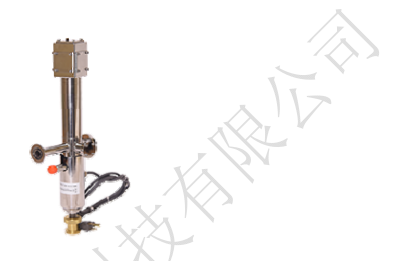
扫描隧道显微

LT3 是液氦流动型低温恒温器的主打产品,因其特殊的矩阵换热及同轴屏蔽流液氦传输管线,使得LT3 成为目前市场上最有效利用低温制冷剂的恒温器之一。LT3B 低温恒温器的埃米级振动使其成为 STM 实验的首选。



LT3

- 超低振动低温研究的支柱
- 原子级分辨率是通过一系列热交换来实现的
- 同轴屏蔽的流动型液氦传输管线保证了恒温器制冷处喷嘴仍是液氦而不是氦气,这样就保证了低温实验的超低振动。

低温恒温器型号	类型
LT3	流动型
LT3B	流动型

