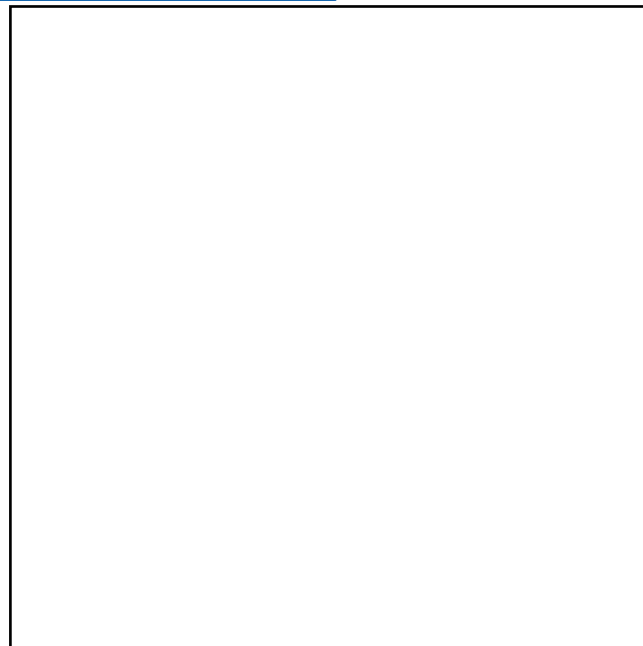


颗粒收集器用于环境中污染物的测定和评估  
Particle traps are used for the evaluation and determination of environmental contaminants



**水平放置!  
请勿触摸!**  
*Please leave lying!  
Do not touch!*

请完整填写，并将收集器寄送给格莱思 / Please fill in completely and send with the membrane

公司 Company		
填写人 Issued by		
地点 / 区域 Location / area		
与地面高度 Height in m		
日期/周期 Date/Period	开始时间 Opened on (Start time)	结束时间 Closed on (End time)
Illig 值 / Illig value	是 / yes <input type="checkbox"/>	否 / no <input type="checkbox"/>
备注 Notes		

**Step 1**  
  
打开收集器。  
*Open particle trap.*

**Step 2**  
  
用镊子移除白色覆盖膜。  
*Remove adhesive label with tweezers.*

**Step 3**  
  
收集阶段:  
空气中污染物自由沉降在粘性滤膜上。  
*Measurement period:  
Particles are deposited on the adhesive surface of the membrane.*

**Step 4**  
  
妥善地盖好塑料盖。  
请勿触摸粘性滤膜表面。  
*Place the lid of the particle trap and press on the edge.  
Do not touch the membrane.*



寄送地址:  
*Delivery address:*

格莱思检测技术 (南京) 有限公司  
Glaeser (Nanjing) Co., Ltd.

中国南京栖霞区马群科技园金马路3号  
District 210049, Nanjing P.R.China

Tel: 025-85566084  
Mail: info@glaeser-group.com  
www.glaeserchina.com